

VÁNOČNÍ ROZKLADY

ROZKLADY ČÍSEL DO 20

IMÉNO A PŘÍJMENÍ: _____ DATUM: _____

ROZKLADY ČÍSEL DO 5

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.

2 POČÍTEJ.

| | | | | |
|---------|-----|-----|-----|-----|
| 1 + 3 = | 1 + | 3 = | 1 + | 3 = |
| 2 + 1 = | 2 + | 4 = | 2 + | 4 = |
| 4 + 1 = | 0 + | 1 = | 4 + | 1 = |
| 3 + | 0 + | 1 = | 3 + | 1 = |

IMÉNO A PŘÍJMENÍ: _____ DATUM: _____

ROZKLADY ČÍSEL DO 10

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.

2 POČÍTEJ.

| | | | | |
|---------|-----|------|-----|------|
| 2 + 4 = | 2 + | 7 = | 2 + | 7 = |
| 3 + 5 = | 1 + | 10 = | 3 + | 10 = |
| 7 + 3 = | 3 + | 8 = | 7 + | 8 = |

IMÉNO A PŘÍJMENÍ: _____ DATUM: _____

ROZKLADY ČÍSEL DO 10

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.

2 POČÍTEJ.

| | | | | |
|----------|-----|------|-----|------|
| 10 + 7 = | 5 + | 20 = | 1 + | 20 = |
| 10 + 2 = | 8 + | 20 = | 4 + | 20 = |

1.

9 pracovních listů



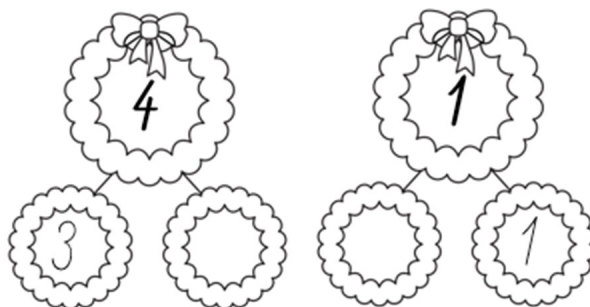
ROZKLADY ČÍSEL DO 20

počet stránek: 41

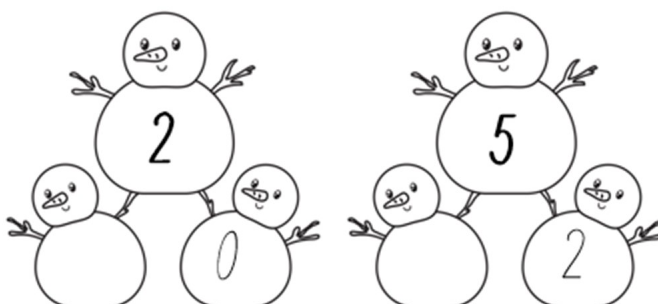
jazyk: čeština

předmět: Ma

použití: od 1. ročníku



použití: počet, čísla do 20, rozklad čísel, sčítání do 20, dopočítávání, relaxace



než začnete s materiálem pracovat:

- vytiskněte si stránky, které potřebujete
- nakopírujte příslušný počet pracovních listů pro své žáky



OBSAH MATERIÁLU:

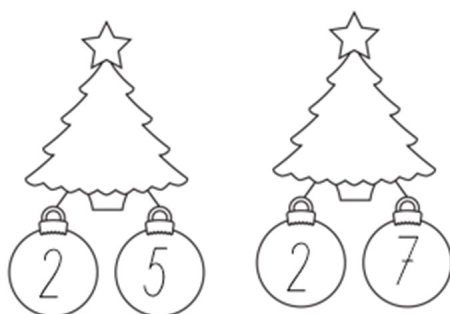
- celkem 18 pracovních listů (9 listů ve dvou verzích: s rámečkem stránky i bez + řešení PL)
- 3 PL na rozklad čísel do 5, z toho 1 PL se zimním motivem a 2 PL s vánočním motivem
- 3 PL na rozklad čísel do 10, z toho 1 PL se zimním motivem a 2 PL s vánočním motivem
- 3 PL na rozklad čísel do 20, z toho 1 PL se zimním motivem a 2 PL s vánočním motivem
- každý PL je na formátu A4 a obsahuje grafické znázornění rozkladu pomocí obrázků a příklady na sčítání a dopočítávání

UŽITÍ MATERIÁLU:

Materiál je vhodný pro nácvik rozkladu čísel do 20.

POPIS AKTIVITY:

Žáci si procvičí rozklad čísel v oborech do 5, do 10 a do 20, zároveň procvičují i sčítání v daných oborech a dopočítávání. Materiál slouží zároveň i jako relaxační aktivita (vybarvování rámečku a obrázků s rozklady).



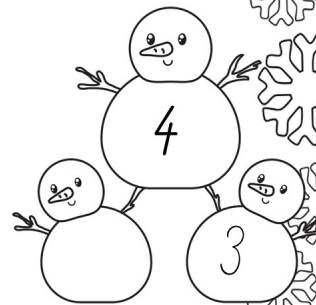
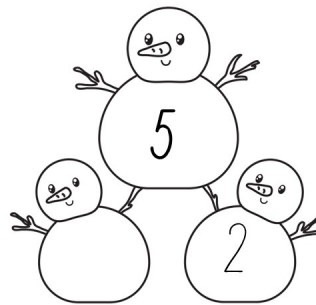
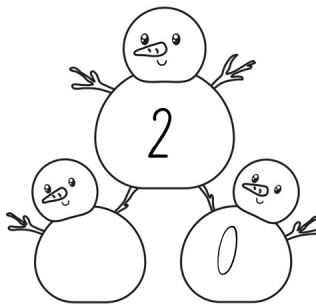
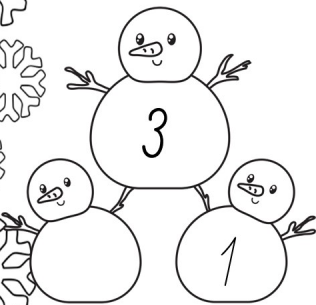
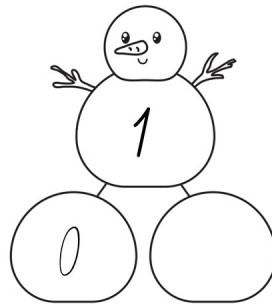
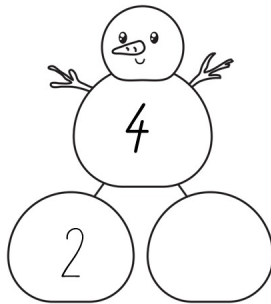
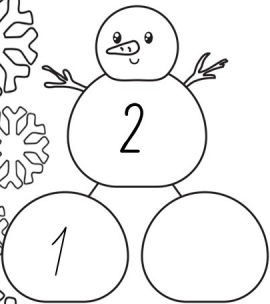
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 5

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$1 + 3 = \underline{\quad}$

$1 + \underline{\quad} = 3$

$\underline{\quad} + 1 = 4$

$2 + 1 = \underline{\quad}$

$2 + \underline{\quad} = 4$

$\underline{\quad} + 2 = 3$

$4 + 1 = \underline{\quad}$

$0 + \underline{\quad} = 1$

$\underline{\quad} + 4 = 5$

$3 + 0 = \underline{\quad}$

$3 + \underline{\quad} = 5$

$\underline{\quad} + 2 = 2$

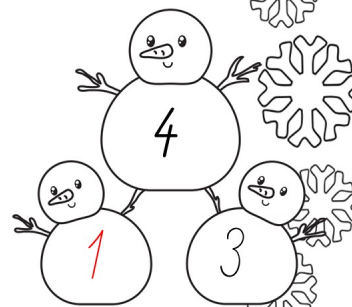
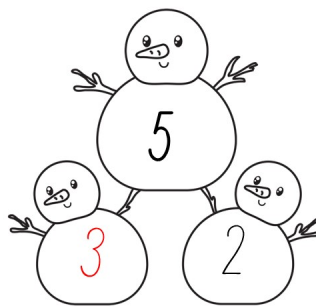
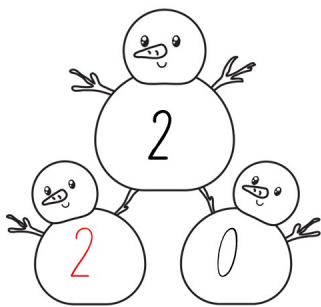
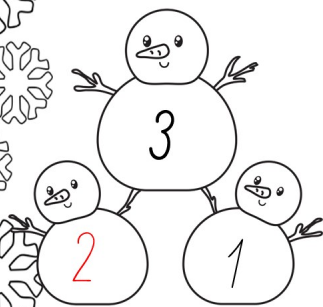
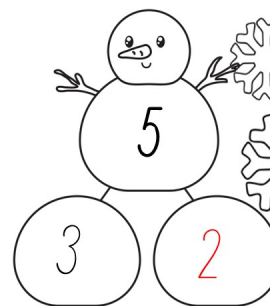
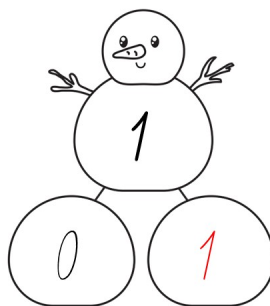
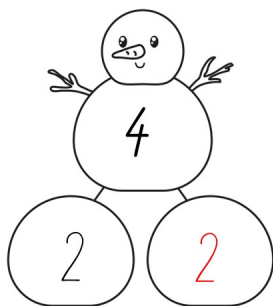
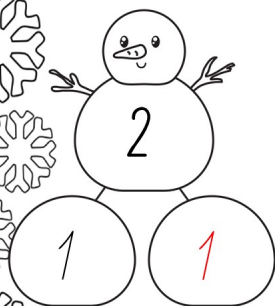
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 5

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$1 + 3 = \underline{4}$

$1 + \underline{2} = 3$

$\underline{3} + 1 = 4$

$2 + 1 = \underline{3}$

$2 + \underline{2} = 4$

$\underline{1} + 2 = 3$

$4 + 1 = \underline{5}$

$0 + \underline{1} = 1$

$\underline{1} + 4 = 5$

$3 + 0 = \underline{3}$

$3 + \underline{2} = 5$

$\underline{0} + 2 = 2$

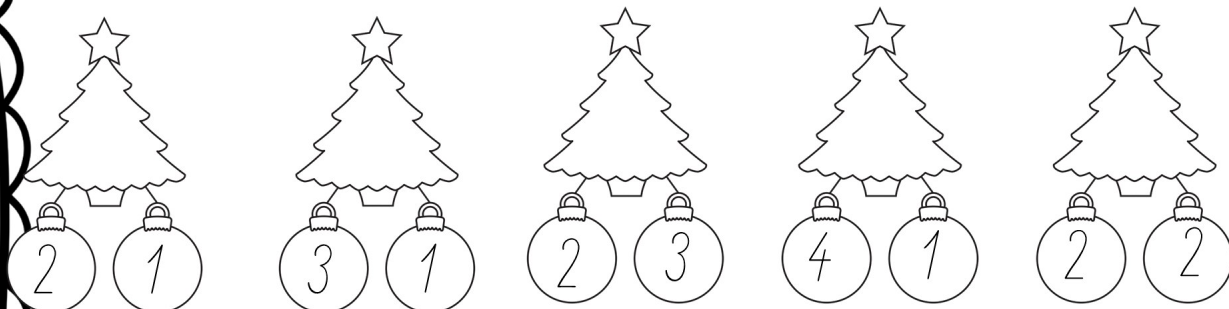
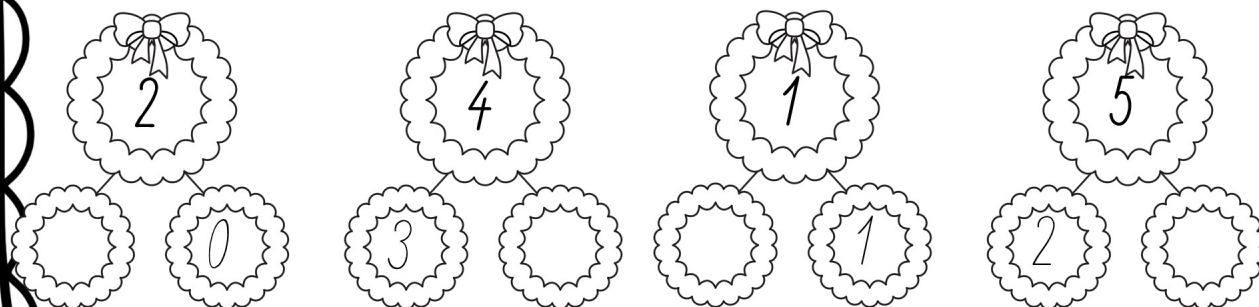
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 5

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$2 + 2 = \underline{\quad}$

$2 + \underline{\quad} = 4$

$\underline{\quad} + 2 = 3$

$3 + 1 = \underline{\quad}$

$1 + \underline{\quad} = 3$

$\underline{\quad} + 1 = 4$

$1 + 3 = \underline{\quad}$

$3 + \underline{\quad} = 4$

$\underline{\quad} + 3 = 3$

$3 + 2 = \underline{\quad}$

$1 + \underline{\quad} = 5$

$\underline{\quad} + 2 = 4$

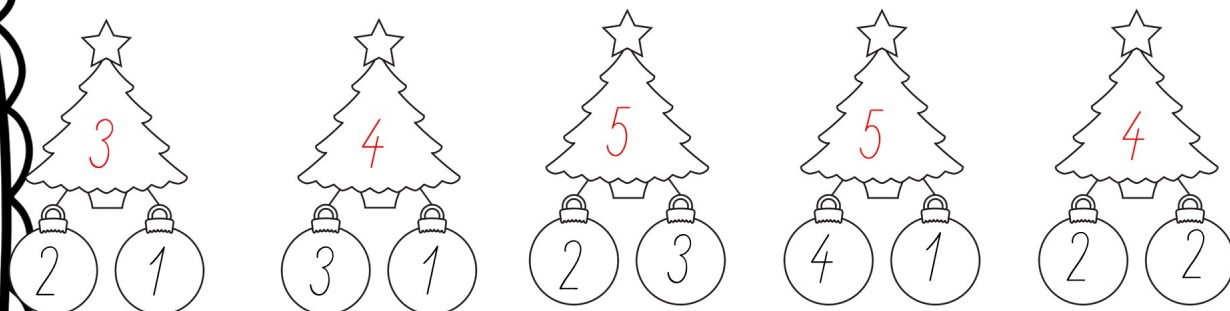
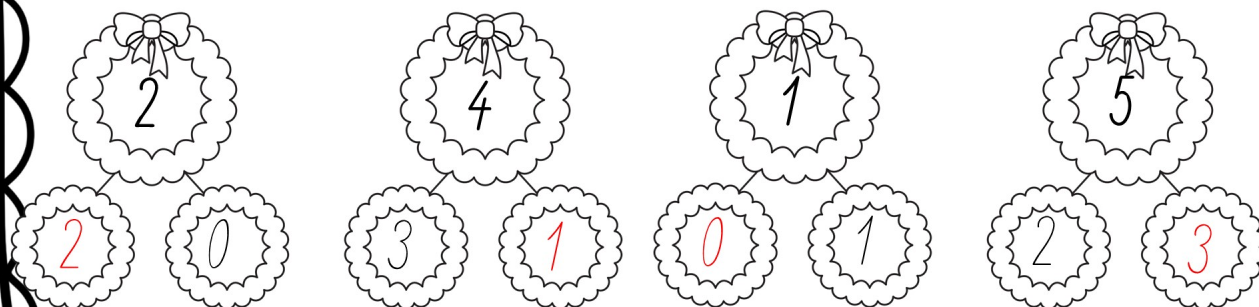
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 5

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$2 + 2 = \underline{4}$

$2 + \underline{2} = 4$

$\underline{1} + 2 = 3$

$3 + 1 = \underline{4}$

$1 + \underline{2} = 3$

$\underline{3} + 1 = 4$

$1 + 3 = \underline{4}$

$3 + \underline{1} = 4$

$\underline{0} + 3 = 3$

$3 + 2 = \underline{5}$

$1 + \underline{4} = 5$

$\underline{2} + 2 = 4$

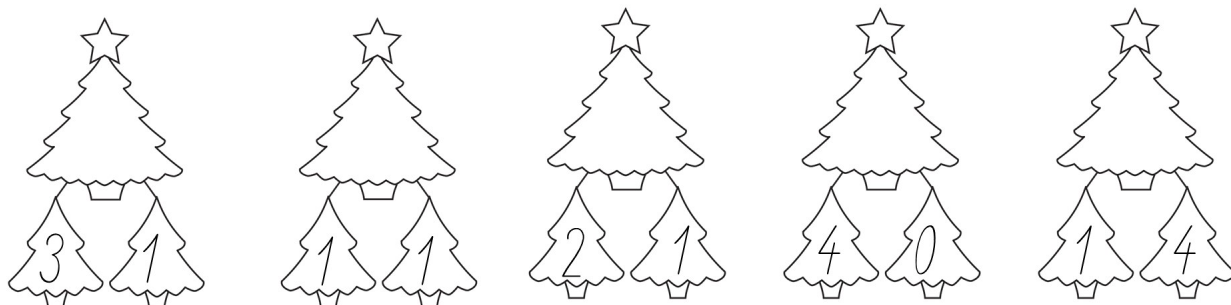
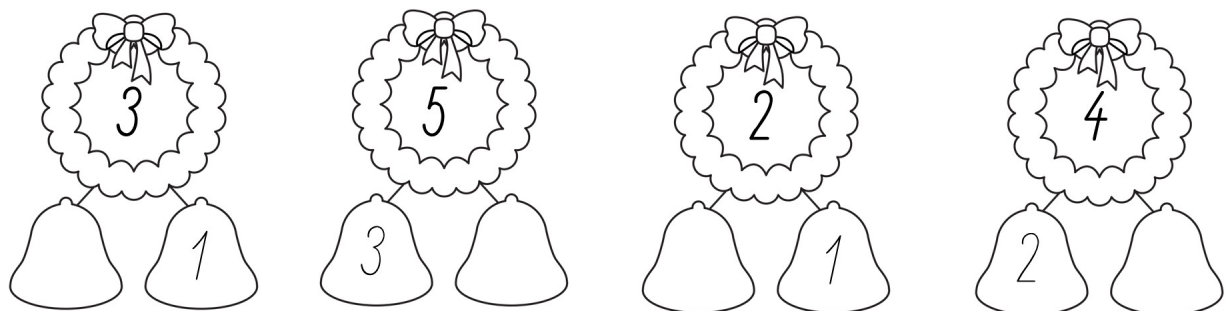
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 5

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLO.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$2 + 1 = \underline{\quad}$

$3 + \underline{\quad} = 4$

$\underline{\quad} + 1 = 2$

$1 + 2 = \underline{\quad}$

$1 + \underline{\quad} = 5$

$\underline{\quad} + 1 = 5$

$1 + 1 = \underline{\quad}$

$2 + \underline{\quad} = 4$

$\underline{\quad} + 2 = 3$

$2 + 2 = \underline{\quad}$

$1 + \underline{\quad} = 3$

$\underline{\quad} + 3 = 4$

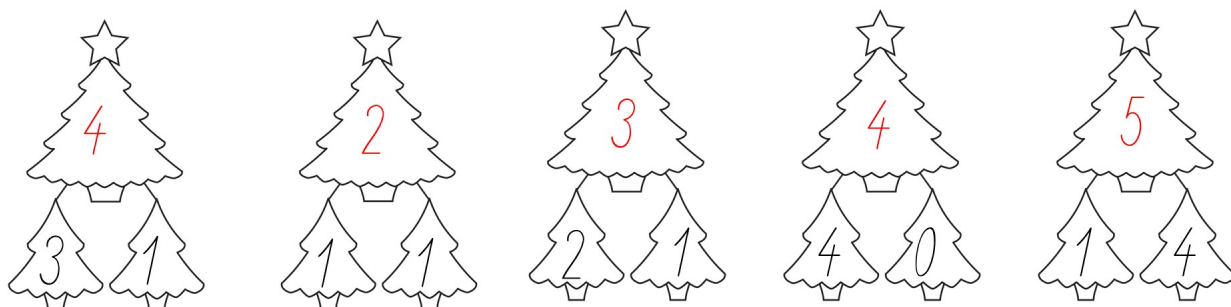
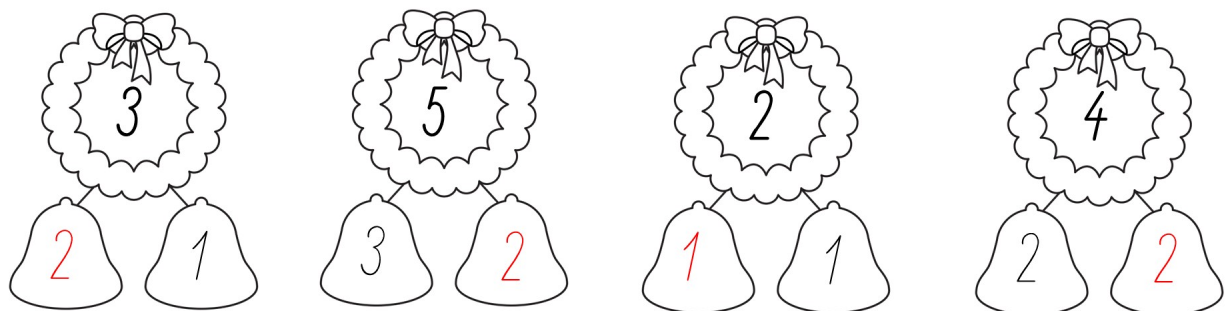
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 5

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$2 + 1 = \underline{3}$

$3 + \underline{1} = 4$

$\underline{1} + 1 = 2$

$1 + 2 = \underline{3}$

$1 + \underline{4} = 5$

$\underline{4} + 1 = 5$

$1 + 1 = \underline{2}$

$2 + \underline{2} = 4$

$\underline{1} + 2 = 3$

$2 + 2 = \underline{4}$

$1 + \underline{2} = 3$

$\underline{1} + 3 = 4$

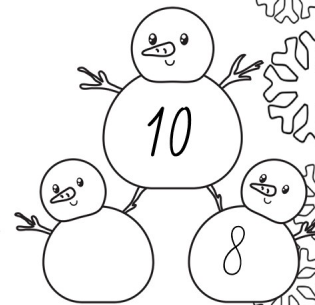
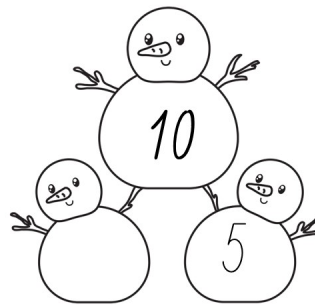
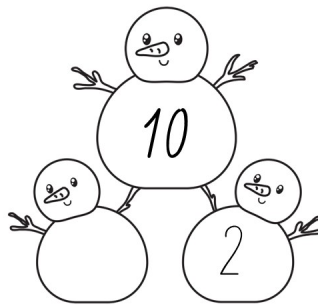
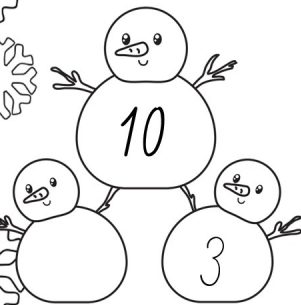
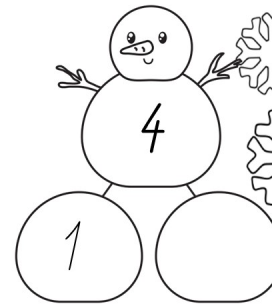
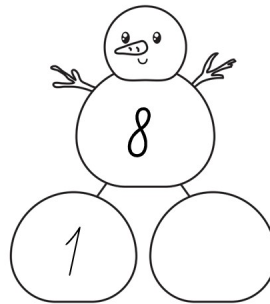
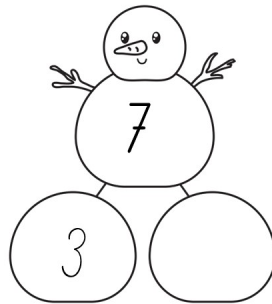
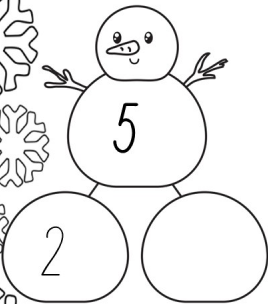
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 10

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$2 + 6 = \underline{\quad}$

$2 + \underline{\quad} = 7$

$\underline{\quad} + 2 = 6$

$4 + 2 = \underline{\quad}$

$3 + \underline{\quad} = 9$

$\underline{\quad} + 1 = 5$

$5 + 4 = \underline{\quad}$

$4 + \underline{\quad} = 10$

$\underline{\quad} + 3 = 9$

$3 + 2 = \underline{\quad}$

$7 + \underline{\quad} = 8$

$\underline{\quad} + 4 = 7$

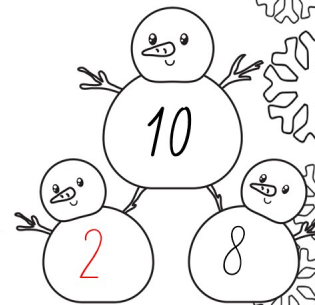
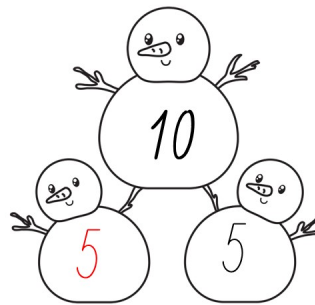
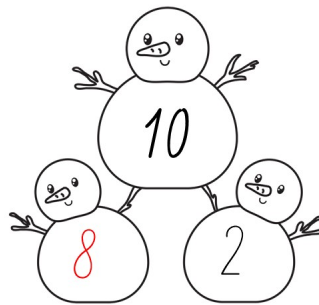
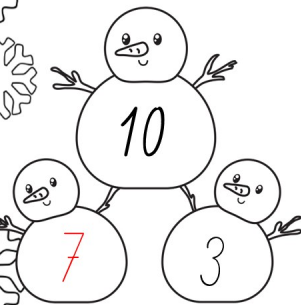
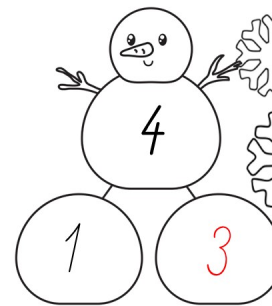
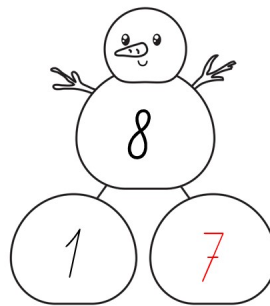
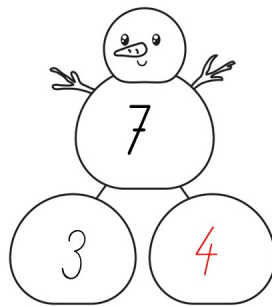
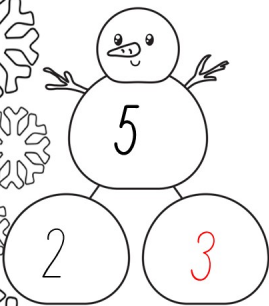
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 10

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$2 + 6 = \underline{8}$

$2 + \underline{5} = 7$

$\underline{4} + 2 = 6$

$4 + 2 = \underline{6}$

$3 + \underline{6} = 9$

$\underline{4} + 1 = 5$

$5 + 4 = \underline{9}$

$4 + \underline{6} = 10$

$\underline{6} + 3 = 9$

$3 + 2 = \underline{5}$

$7 + \underline{1} = 8$

$\underline{3} + 4 = 7$

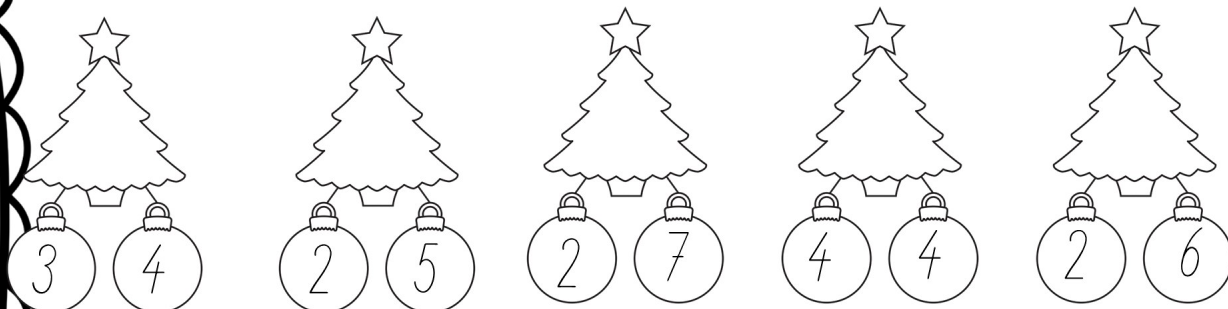
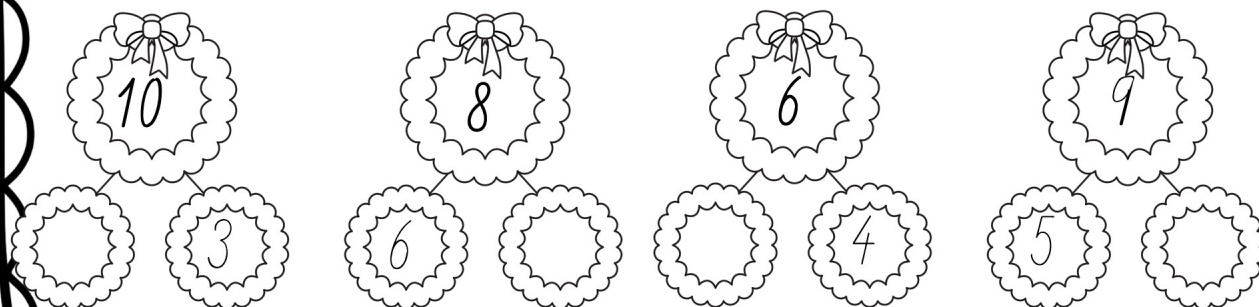
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 10

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$2 + 4 = \underline{\quad}$

$2 + \underline{\quad} = 7$

$\underline{\quad} + 3 = 7$

$3 + 5 = \underline{\quad}$

$1 + \underline{\quad} = 10$

$\underline{\quad} + 2 = 10$

$7 + 3 = \underline{\quad}$

$3 + \underline{\quad} = 8$

$\underline{\quad} + 3 = 6$

$3 + 6 = \underline{\quad}$

$5 + \underline{\quad} = 9$

$\underline{\quad} + 1 = 5$

JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 10

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.

10 (7 and 3) 8 (6 and 2) 6 (2 and 4) 9 (5 and 4)

7 (3 and 4) 7 (2 and 5) 9 (2 and 7) 8 (4 and 4) 8 (2 and 6)

2 POČÍTEJ.

$2 + 4 = \underline{6}$

$2 + \underline{5} = 7$

$\underline{4} + 3 = 7$

$3 + 5 = \underline{8}$

$1 + \underline{9} = 10$

$\underline{8} + 2 = 10$

$7 + 3 = \underline{10}$

$3 + \underline{5} = 8$

$\underline{3} + 3 = 6$

$3 + 6 = \underline{9}$

$5 + \underline{4} = 9$

$\underline{4} + 1 = 5$

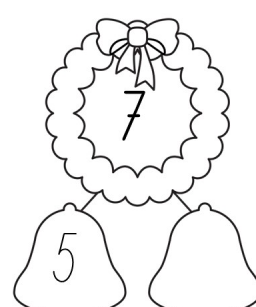
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 10

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLO.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$2 + 7 = \underline{\quad}$

$5 + \underline{\quad} = 10$

$\underline{\quad} + 1 = 10$

$8 + 2 = \underline{\quad}$

$8 + \underline{\quad} = 10$

$\underline{\quad} + 4 = 10$

$1 + 6 = \underline{\quad}$

$3 + \underline{\quad} = 10$

$\underline{\quad} + 2 = 10$

$5 + 4 = \underline{\quad}$

$6 + \underline{\quad} = 10$

$\underline{\quad} + 0 = 10$

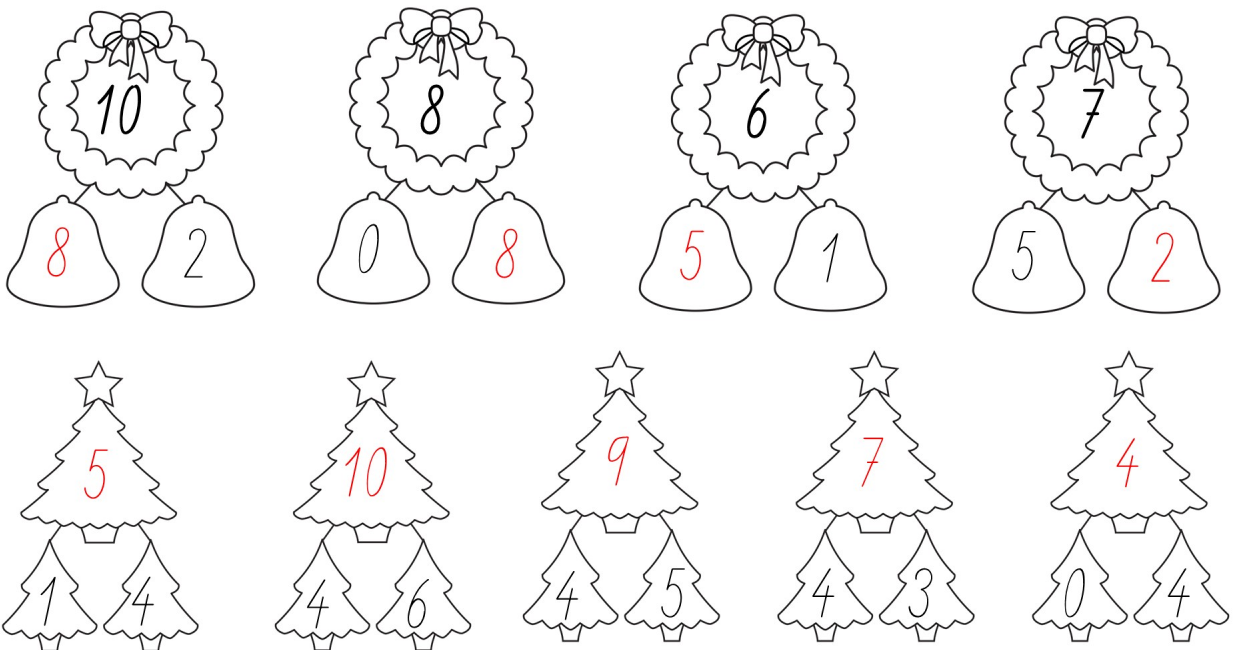
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 10

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$2 + 7 = \underline{9}$

$5 + \underline{5} = 10$

$\underline{9} + 1 = 10$

$8 + 2 = \underline{10}$

$8 + \underline{2} = 10$

$\underline{6} + 4 = 10$

$1 + 6 = \underline{7}$

$3 + \underline{7} = 10$

$\underline{8} + 2 = 10$

$5 + 4 = \underline{9}$

$6 + \underline{4} = 10$

$\underline{10} + 0 = 10$

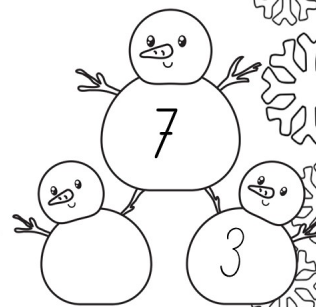
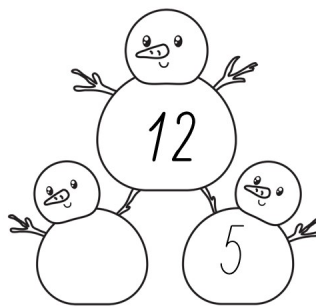
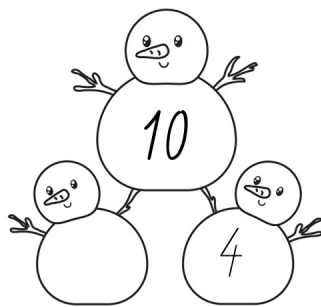
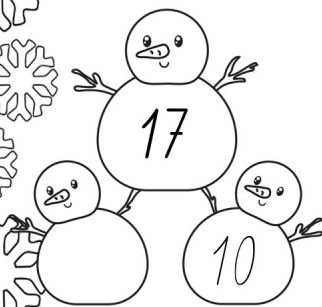
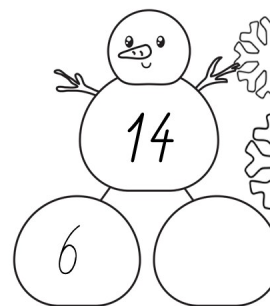
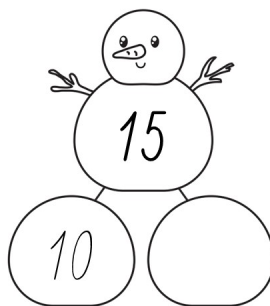
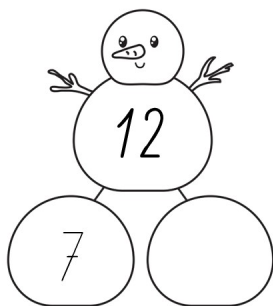
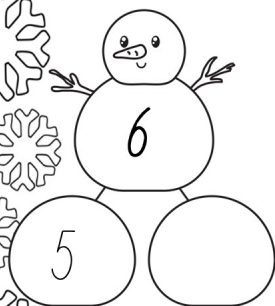
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 20

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$12 + 3 = \underline{\quad}$

$5 + \underline{\quad} = 17$

$\underline{\quad} + 7 = 16$

$6 + 7 = \underline{\quad}$

$13 + \underline{\quad} = 19$

$\underline{\quad} + 3 = 15$

$10 + 4 = \underline{\quad}$

$14 + \underline{\quad} = 16$

$\underline{\quad} + 2 = 10$

$9 + 2 = \underline{\quad}$

$8 + \underline{\quad} = 11$

$\underline{\quad} + 8 = 12$

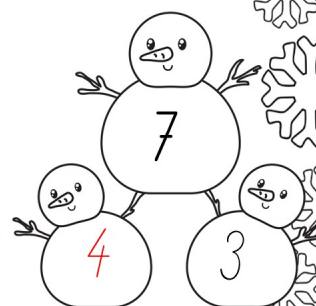
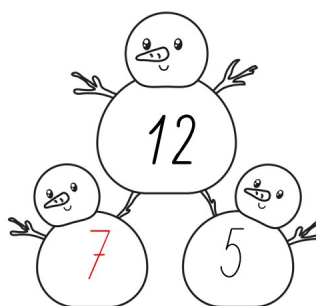
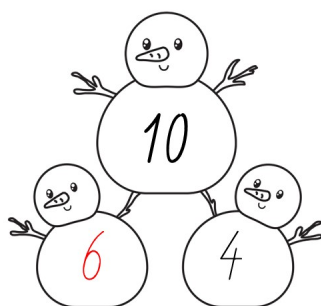
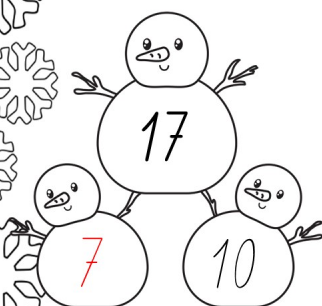
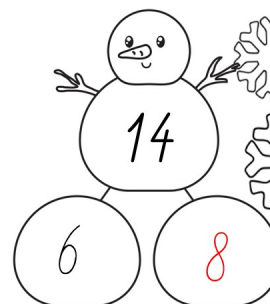
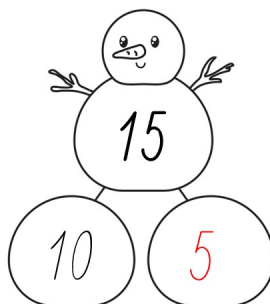
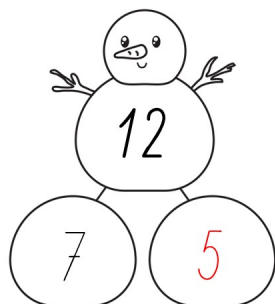
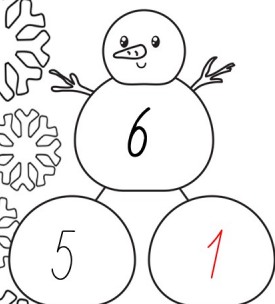
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 20

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$12 + 3 = 15$

$5 + 12 = 17$

$9 + 7 = 16$

$6 + 7 = 13$

$13 + 6 = 19$

$12 + 3 = 15$

$10 + 4 = 14$

$14 + 2 = 16$

$8 + 2 = 10$

$9 + 2 = 11$

$8 + 3 = 11$

$4 + 8 = 12$

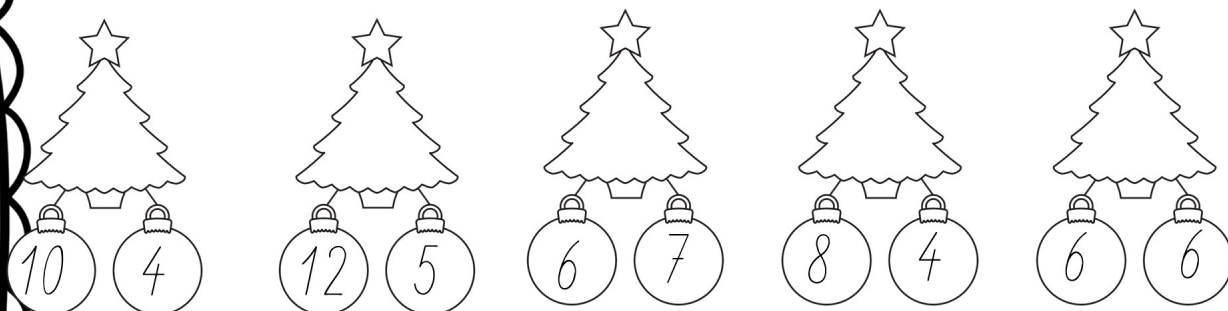
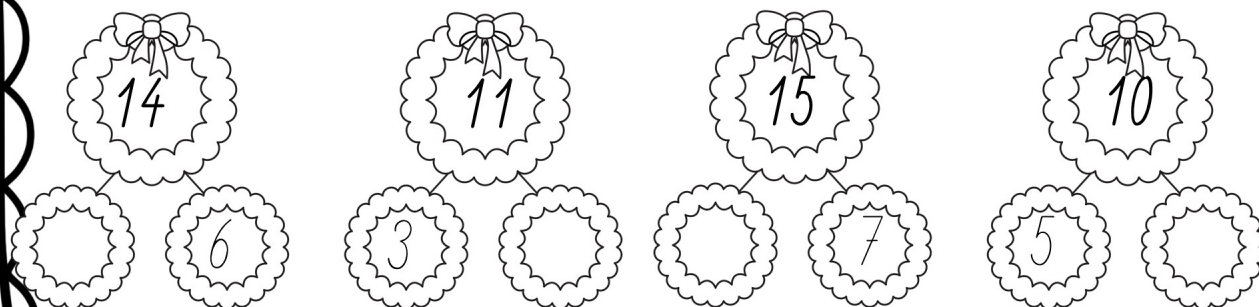
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 20

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$2 + 14 = \underline{\quad}$

$12 + \underline{\quad} = 14$

$\underline{\quad} + 8 = 17$

$4 + 7 = \underline{\quad}$

$11 + \underline{\quad} = 15$

$\underline{\quad} + 3 = 20$

$7 + 13 = \underline{\quad}$

$13 + \underline{\quad} = 18$

$\underline{\quad} + 5 = 16$

$3 + 7 = \underline{\quad}$

$15 + \underline{\quad} = 17$

$\underline{\quad} + 11 = 15$

JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 20

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.

14 11 15 10

8 6 3 8 8 7 5 5

14 17 13 12 12

10 4 12 5 6 7 8 4 6 6

2 POČÍTEJ.

$2 + 14 = \underline{16}$

$12 + \underline{2} = 14$

$\underline{9} + 8 = 17$

$4 + 7 = \underline{11}$

$11 + \underline{4} = 15$

$\underline{17} + 3 = 20$

$7 + 13 = \underline{20}$

$13 + \underline{5} = 18$

$\underline{11} + 5 = 16$

$3 + 7 = \underline{10}$

$15 + \underline{2} = 17$

$\underline{4} + 11 = 15$

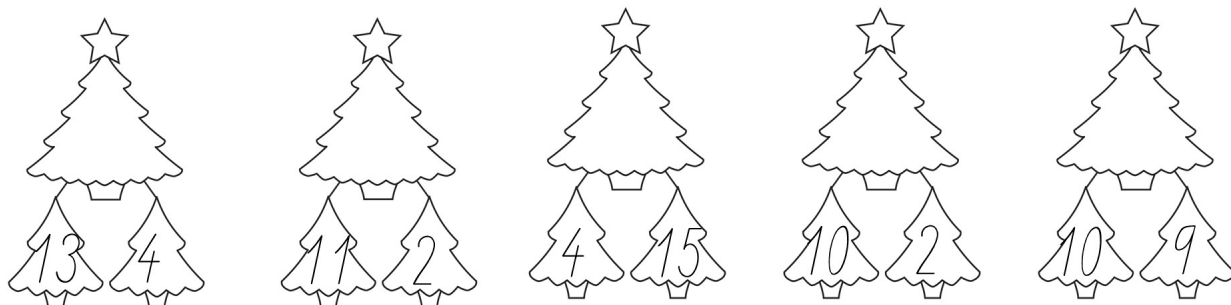
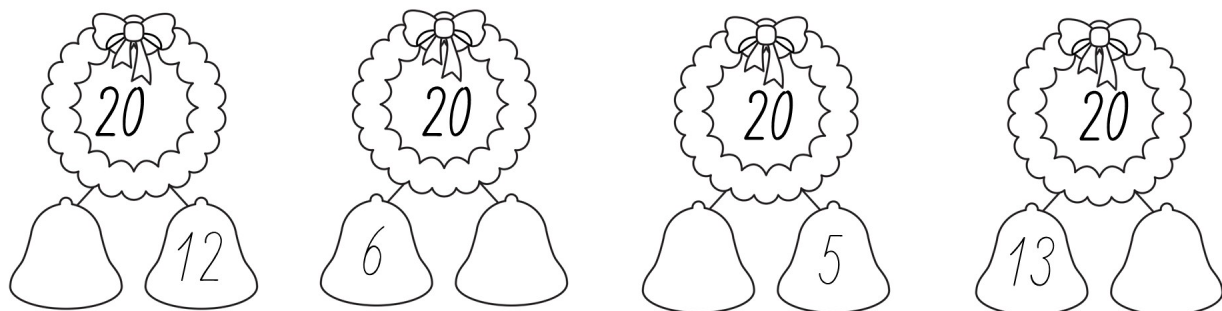
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 10

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$10 + 7 = \underline{\quad}$

$5 + \underline{\quad} = 20$

$\underline{\quad} + 1 = 20$

$10 + 2 = \underline{\quad}$

$8 + \underline{\quad} = 20$

$\underline{\quad} + 4 = 20$

$10 + 6 = \underline{\quad}$

$3 + \underline{\quad} = 20$

$\underline{\quad} + 2 = 20$

$10 + 4 = \underline{\quad}$

$6 + \underline{\quad} = 20$

$\underline{\quad} + 0 = 20$

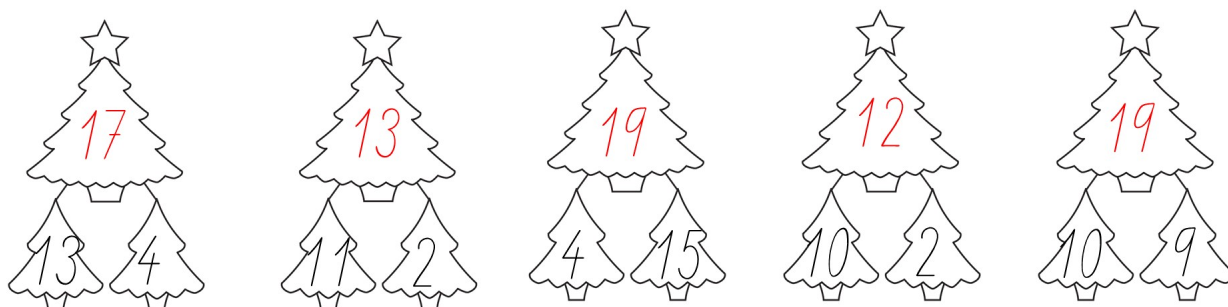
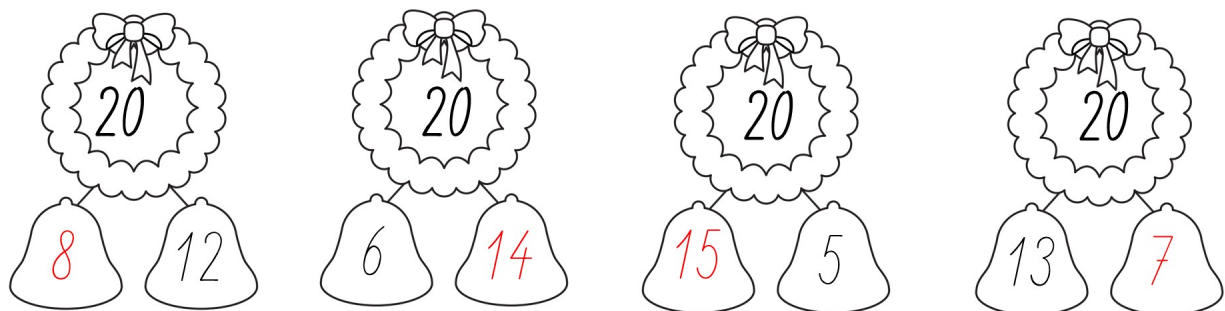
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 10

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLO.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$10 + 7 = \underline{17}$

$5 + \underline{15} = 20$

$\underline{19} + 1 = 20$

$10 + 2 = \underline{12}$

$8 + \underline{12} = 20$

$\underline{16} + 4 = 20$

$10 + 6 = \underline{16}$

$3 + \underline{17} = 20$

$\underline{18} + 2 = 20$

$10 + 4 = \underline{14}$

$6 + \underline{14} = 20$

$\underline{20} + 0 = 20$

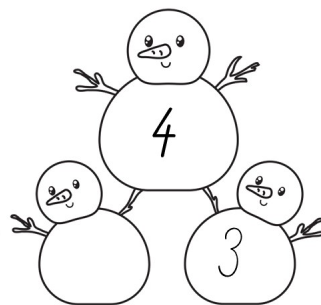
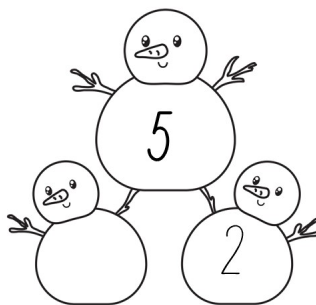
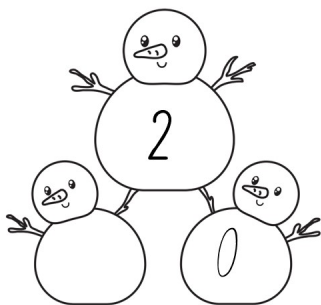
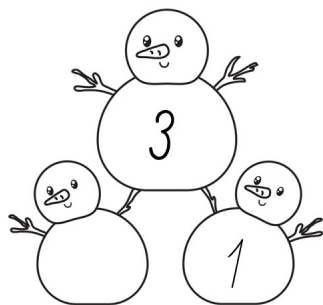
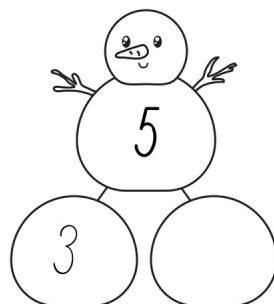
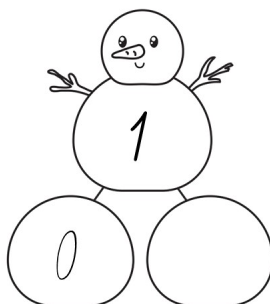
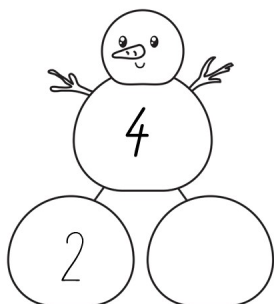
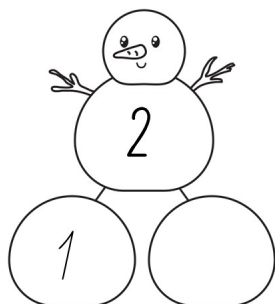
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 5

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$1 + 3 = \underline{\quad}$

$1 + \underline{\quad} = 3$

$\underline{\quad} + 1 = 4$

$2 + 1 = \underline{\quad}$

$2 + \underline{\quad} = 4$

$\underline{\quad} + 2 = 3$

$4 + 1 = \underline{\quad}$

$0 + \underline{\quad} = 1$

$\underline{\quad} + 4 = 5$

$3 + 0 = \underline{\quad}$

$3 + \underline{\quad} = 5$

$\underline{\quad} + 2 = 2$

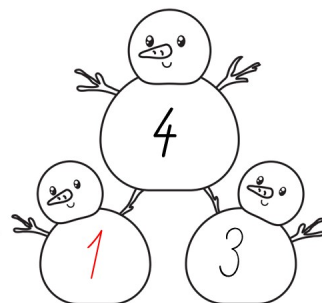
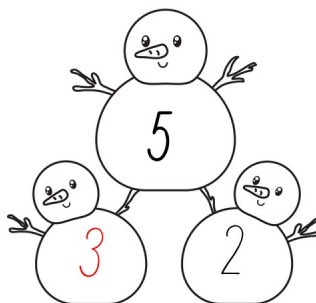
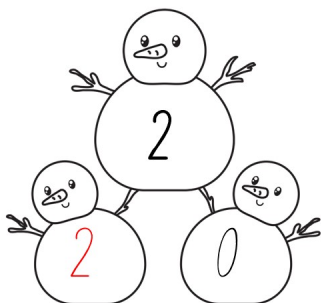
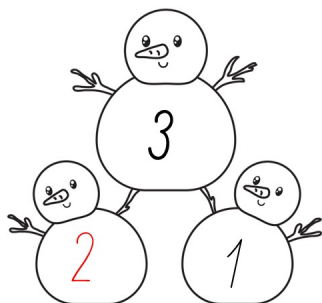
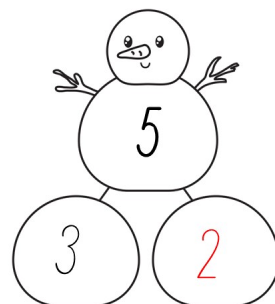
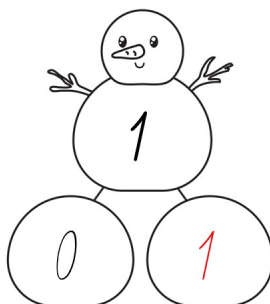
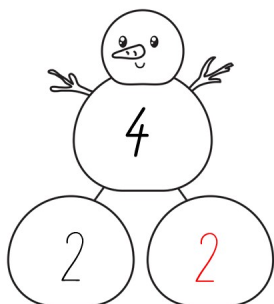
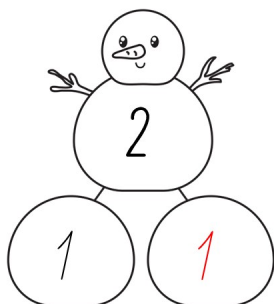
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 5

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$1 + 3 = \underline{4}$

$1 + \underline{2} = 3$

$\underline{3} + 1 = 4$

$2 + 1 = \underline{3}$

$2 + \underline{2} = 4$

$\underline{1} + 2 = 3$

$4 + 1 = \underline{5}$

$0 + \underline{1} = 1$

$\underline{1} + 4 = 5$

$3 + 0 = \underline{3}$

$3 + \underline{2} = 5$

$\underline{0} + 2 = 2$

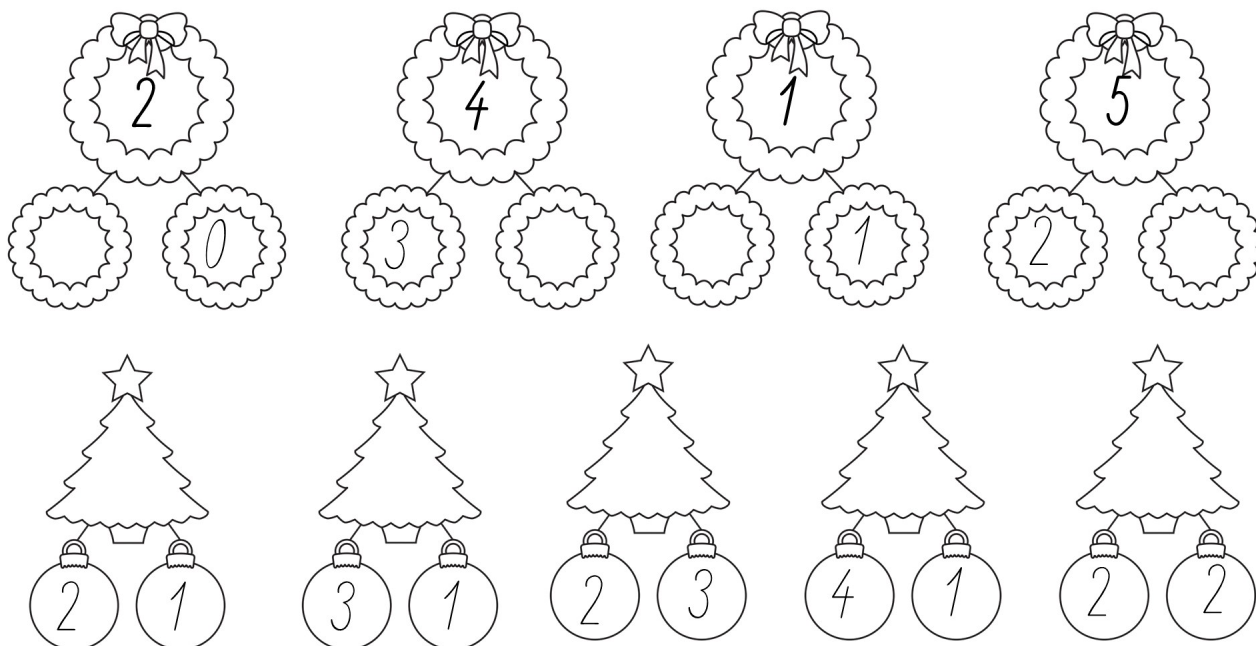
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 5

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$2 + 2 = \underline{\quad}$

$2 + \underline{\quad} = 4$

$\underline{\quad} + 2 = 3$

$3 + 1 = \underline{\quad}$

$1 + \underline{\quad} = 3$

$\underline{\quad} + 1 = 4$

$1 + 3 = \underline{\quad}$

$3 + \underline{\quad} = 4$

$\underline{\quad} + 3 = 3$

$3 + 2 = \underline{\quad}$

$1 + \underline{\quad} = 5$

$\underline{\quad} + 2 = 4$

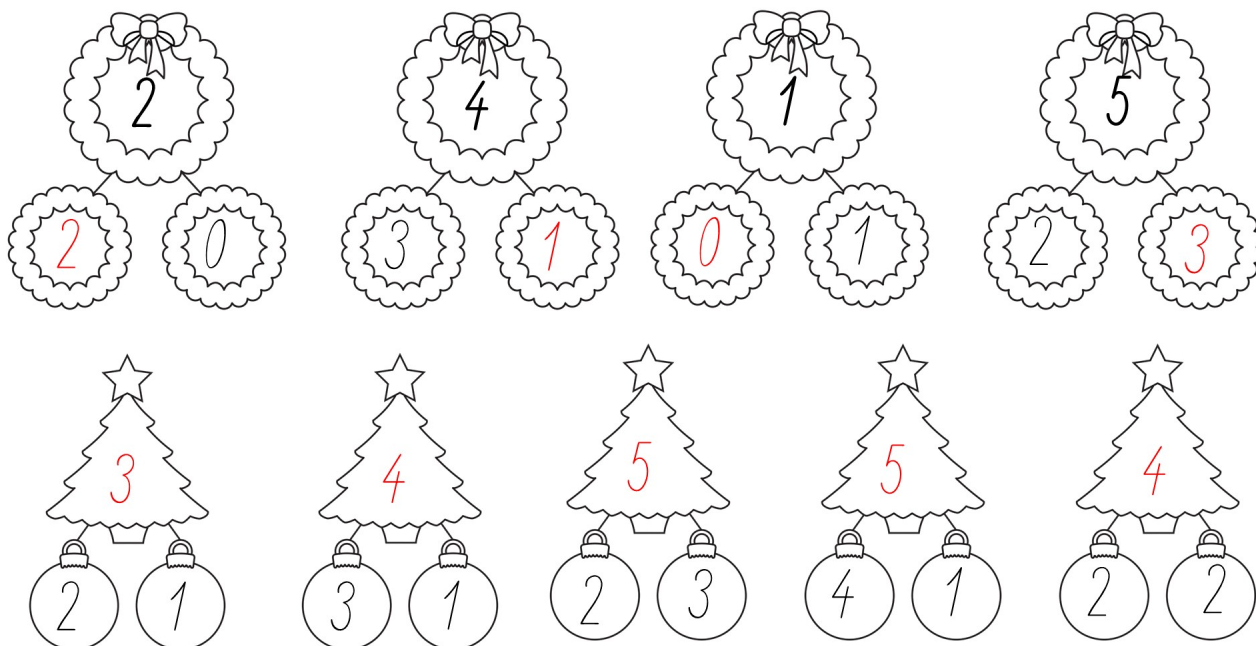
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 5

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$2 + 2 = \underline{4}$

$2 + \underline{2} = 4$

$\underline{1} + 2 = 3$

$3 + 1 = \underline{4}$

$1 + \underline{2} = 3$

$\underline{3} + 1 = 4$

$1 + 3 = \underline{4}$

$3 + \underline{1} = 4$

$\underline{0} + 3 = 3$

$3 + 2 = \underline{5}$

$1 + \underline{4} = 5$

$\underline{2} + 2 = 4$

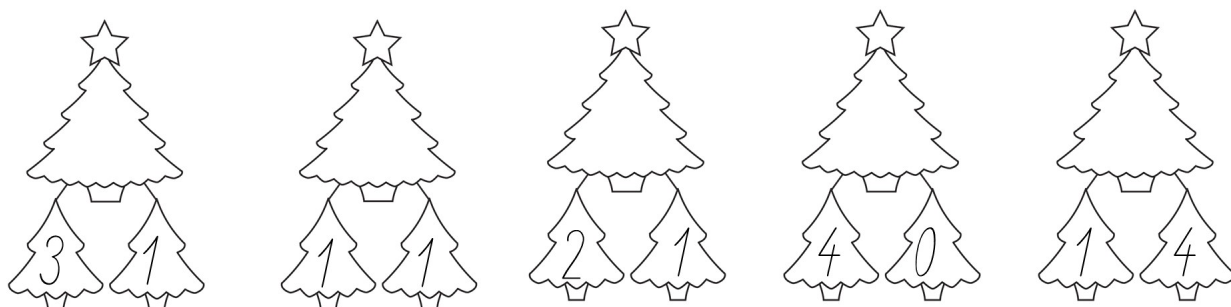
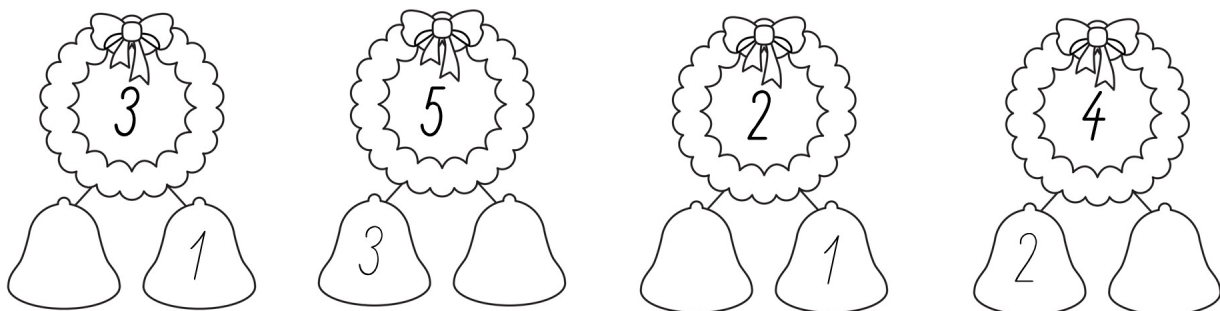
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 5

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$2 + 1 = \underline{\quad}$

$3 + \underline{\quad} = 4$

$\underline{\quad} + 1 = 2$

$1 + 2 = \underline{\quad}$

$1 + \underline{\quad} = 5$

$\underline{\quad} + 1 = 5$

$1 + 1 = \underline{\quad}$

$2 + \underline{\quad} = 4$

$\underline{\quad} + 2 = 3$

$2 + 2 = \underline{\quad}$

$1 + \underline{\quad} = 3$

$\underline{\quad} + 3 = 4$

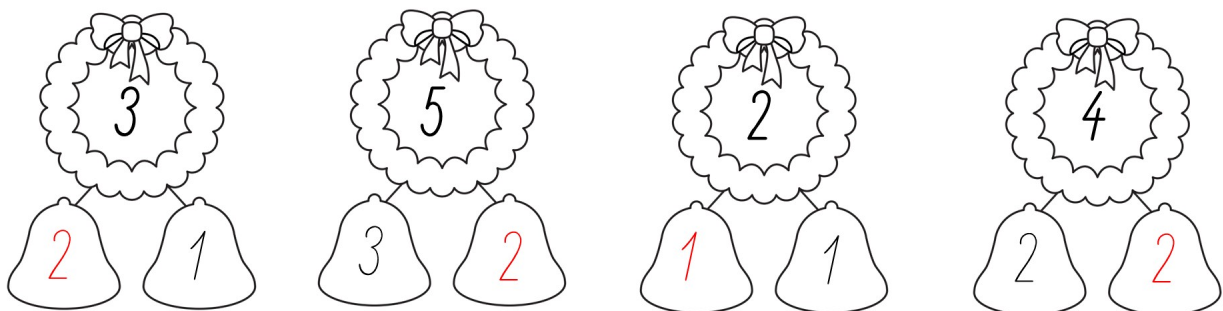
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 5

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$2 + 1 = \underline{3}$

$3 + \underline{1} = 4$

$\underline{1} + 1 = 2$

$1 + 2 = \underline{3}$

$1 + \underline{4} = 5$

$\underline{4} + 1 = 5$

$1 + 1 = \underline{2}$

$2 + \underline{2} = 4$

$\underline{1} + 2 = 3$

$2 + 2 = \underline{4}$

$1 + \underline{2} = 3$

$\underline{1} + 3 = 4$

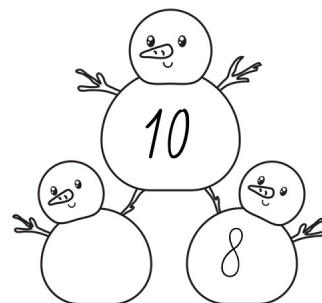
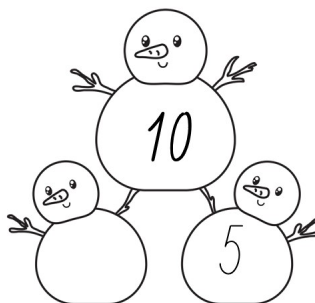
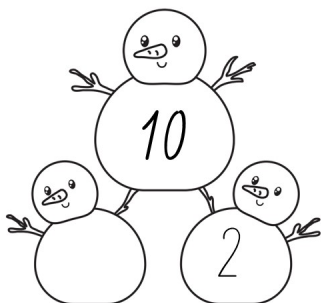
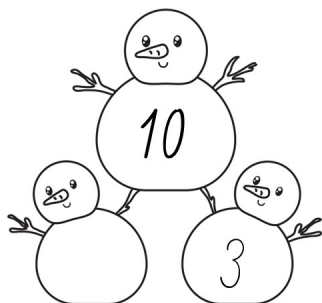
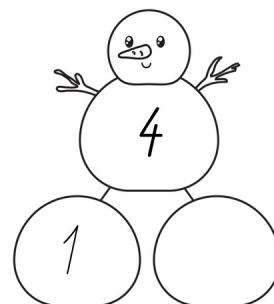
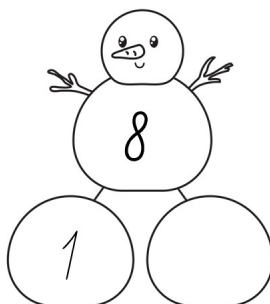
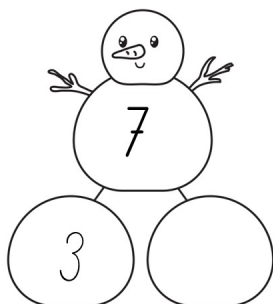
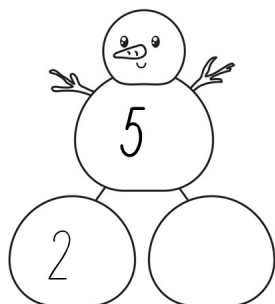
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 10

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$2 + 6 = \underline{\quad}$

$2 + \underline{\quad} = 7$

$\underline{\quad} + 2 = 6$

$4 + 2 = \underline{\quad}$

$3 + \underline{\quad} = 9$

$\underline{\quad} + 1 = 5$

$5 + 4 = \underline{\quad}$

$4 + \underline{\quad} = 10$

$\underline{\quad} + 3 = 9$

$3 + 2 = \underline{\quad}$

$7 + \underline{\quad} = 8$

$\underline{\quad} + 4 = 7$

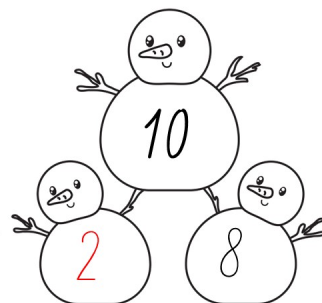
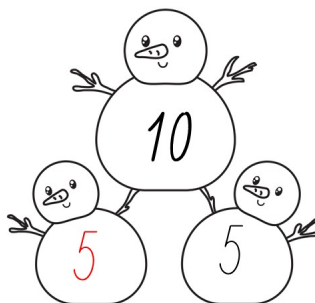
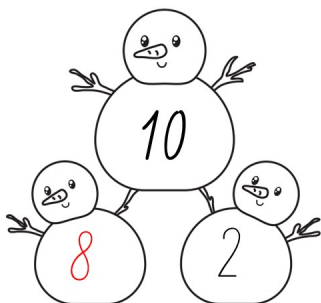
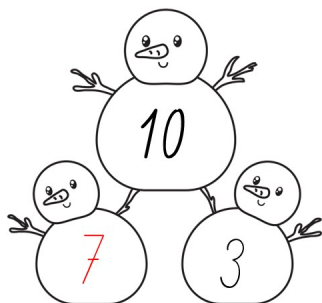
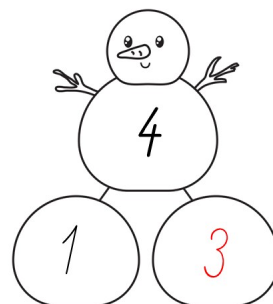
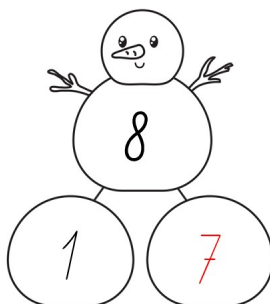
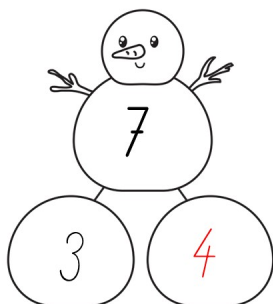
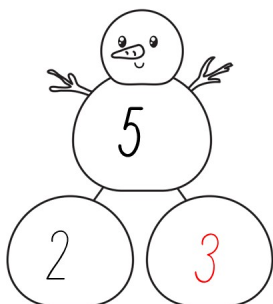
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 10

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$2 + 6 = \underline{8}$

$2 + \underline{5} = 7$

$\underline{4} + 2 = 6$

$4 + 2 = \underline{6}$

$3 + \underline{6} = 9$

$\underline{4} + 1 = 5$

$5 + 4 = \underline{9}$

$4 + \underline{6} = 10$

$\underline{6} + 3 = 9$

$3 + 2 = \underline{5}$

$7 + \underline{1} = 8$

$\underline{3} + 4 = 7$

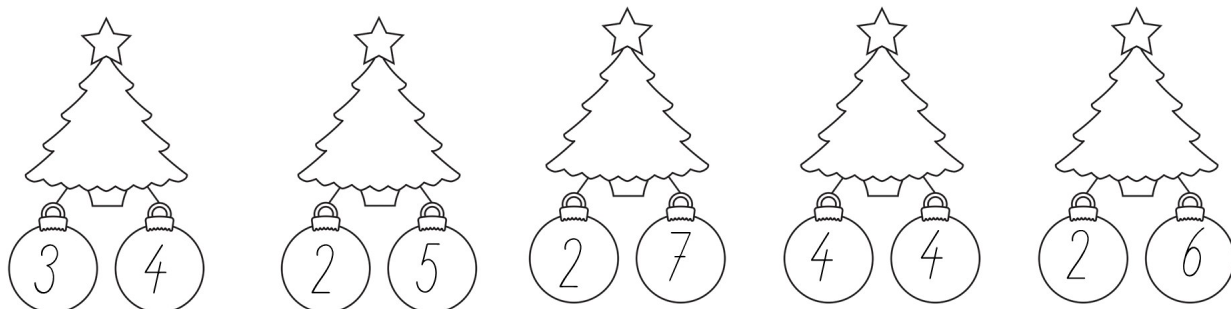
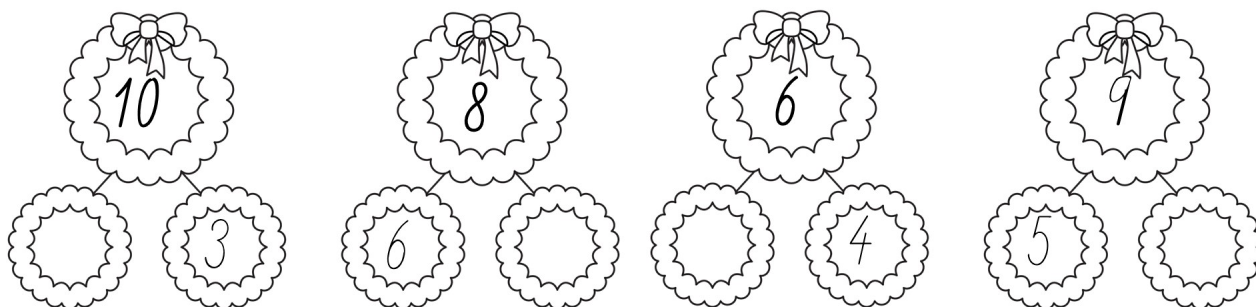
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 10

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$2 + 4 = \underline{\quad}$

$2 + \underline{\quad} = 7$

$\underline{\quad} + 3 = 7$

$3 + 5 = \underline{\quad}$

$1 + \underline{\quad} = 10$

$\underline{\quad} + 2 = 10$

$7 + 3 = \underline{\quad}$

$3 + \underline{\quad} = 8$

$\underline{\quad} + 3 = 6$

$3 + 6 = \underline{\quad}$

$5 + \underline{\quad} = 9$

$\underline{\quad} + 1 = 5$

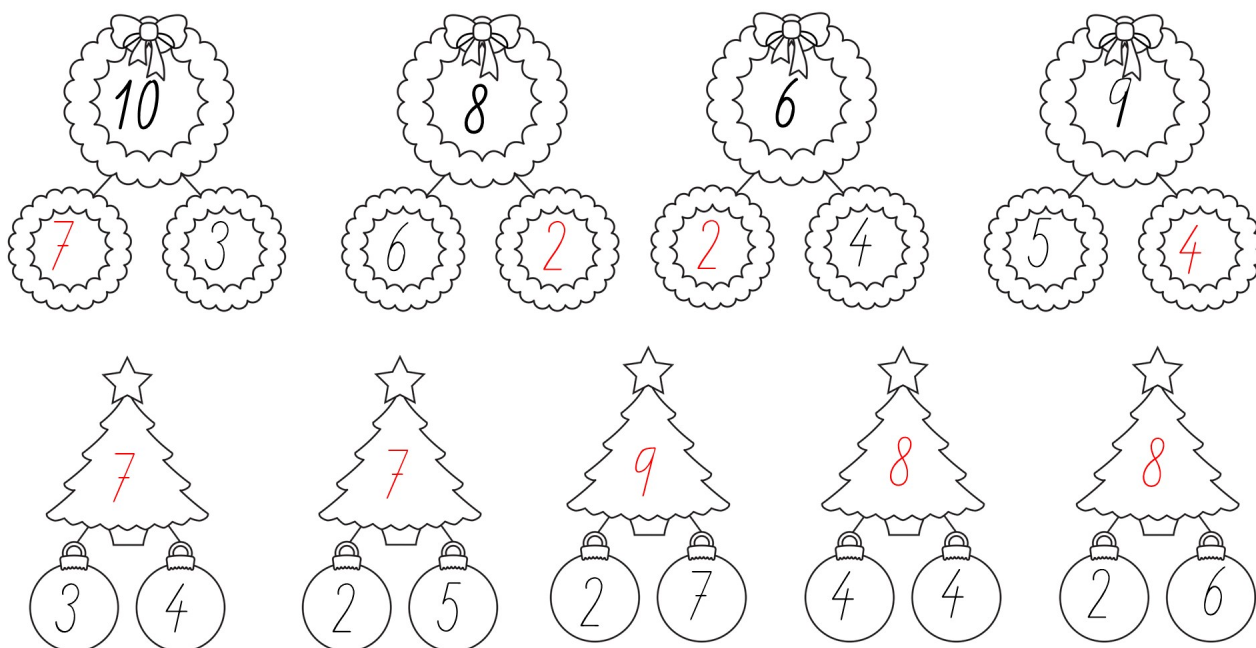
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 10

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$2 + 4 = \underline{6}$

$2 + \underline{5} = 7$

$\underline{4} + 3 = 7$

$3 + 5 = \underline{8}$

$1 + \underline{9} = 10$

$\underline{8} + 2 = 10$

$7 + 3 = \underline{10}$

$3 + \underline{5} = 8$

$\underline{3} + 3 = 6$

$3 + 6 = \underline{9}$

$5 + \underline{4} = 9$

$\underline{4} + 1 = 5$

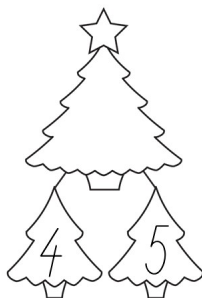
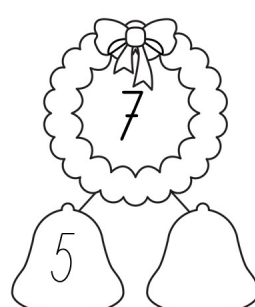
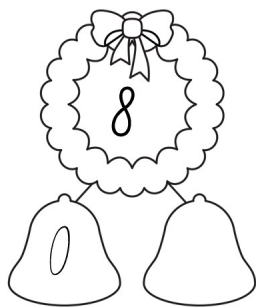
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 10

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$2 + 7 = \underline{\quad}$

$5 + \underline{\quad} = 10$

$\underline{\quad} + 1 = 10$

$8 + 2 = \underline{\quad}$

$8 + \underline{\quad} = 10$

$\underline{\quad} + 4 = 10$

$1 + 6 = \underline{\quad}$

$3 + \underline{\quad} = 10$

$\underline{\quad} + 2 = 10$

$5 + 4 = \underline{\quad}$

$6 + \underline{\quad} = 10$

$\underline{\quad} + 0 = 10$

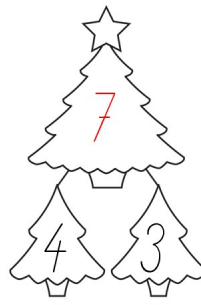
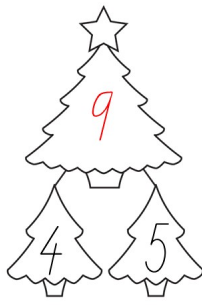
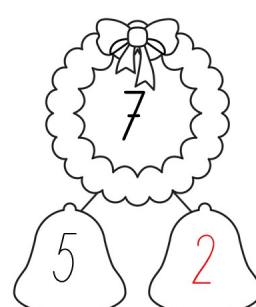
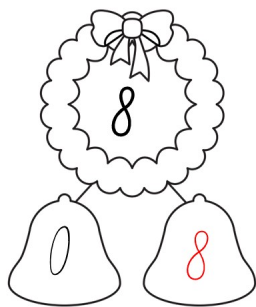
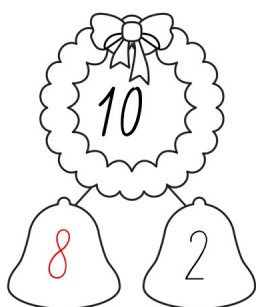
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 10

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$2 + 7 = \underline{9}$

$5 + \underline{5} = 10$

$\underline{9} + 1 = 10$

$8 + 2 = \underline{10}$

$8 + \underline{2} = 10$

$\underline{6} + 4 = 10$

$1 + 6 = \underline{7}$

$3 + \underline{7} = 10$

$\underline{8} + 2 = 10$

$5 + 4 = \underline{9}$

$6 + \underline{4} = 10$

$\underline{10} + 0 = 10$

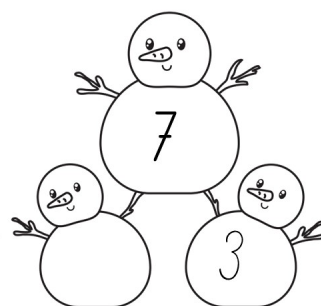
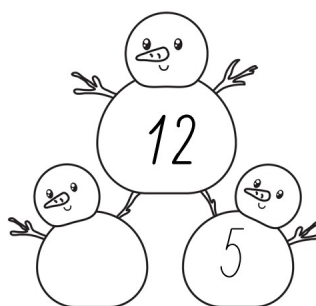
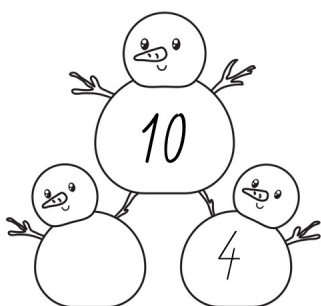
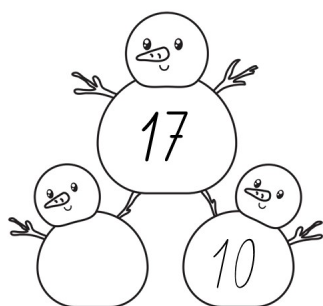
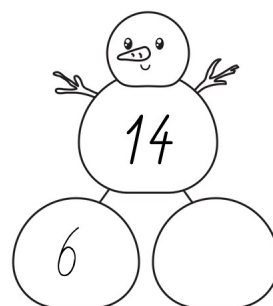
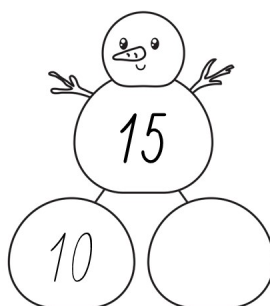
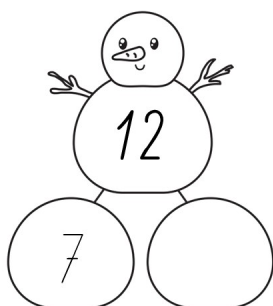
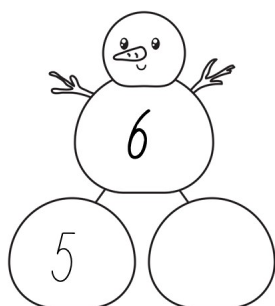
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 20

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$12 + 3 = \underline{\quad}$

$5 + \underline{\quad} = 17$

$\underline{\quad} + 7 = 16$

$6 + 7 = \underline{\quad}$

$13 + \underline{\quad} = 19$

$\underline{\quad} + 3 = 15$

$10 + 4 = \underline{\quad}$

$14 + \underline{\quad} = 16$

$\underline{\quad} + 2 = 10$

$9 + 2 = \underline{\quad}$

$8 + \underline{\quad} = 11$

$\underline{\quad} + 8 = 12$

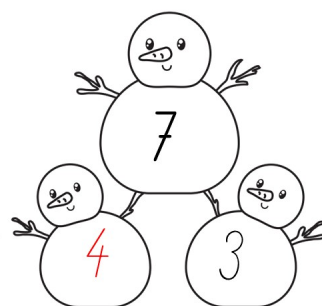
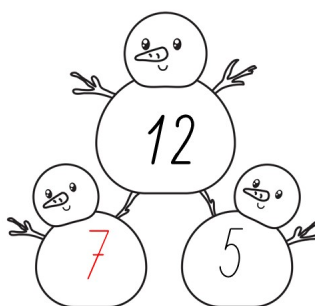
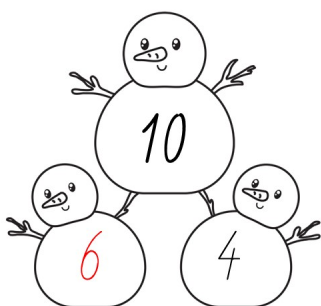
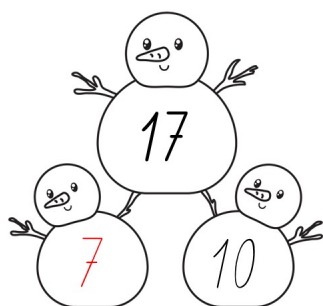
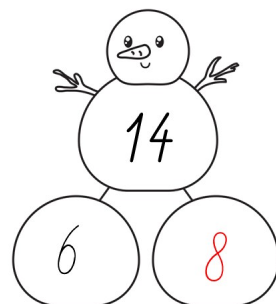
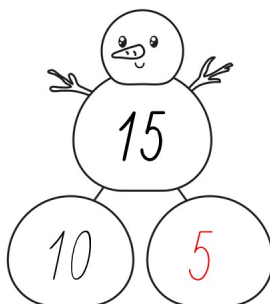
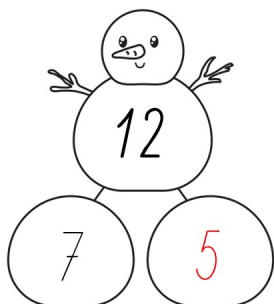
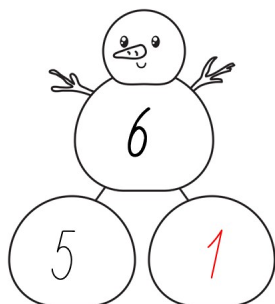
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 20

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$12 + 3 = \underline{15}$

$5 + \underline{12} = 17$

$\underline{9} + 7 = 16$

$6 + 7 = \underline{13}$

$13 + \underline{6} = 19$

$\underline{12} + 3 = 15$

$10 + 4 = \underline{14}$

$14 + \underline{2} = 16$

$\underline{8} + 2 = 10$

$9 + 2 = \underline{11}$

$8 + \underline{3} = 11$

$\underline{4} + 8 = 12$

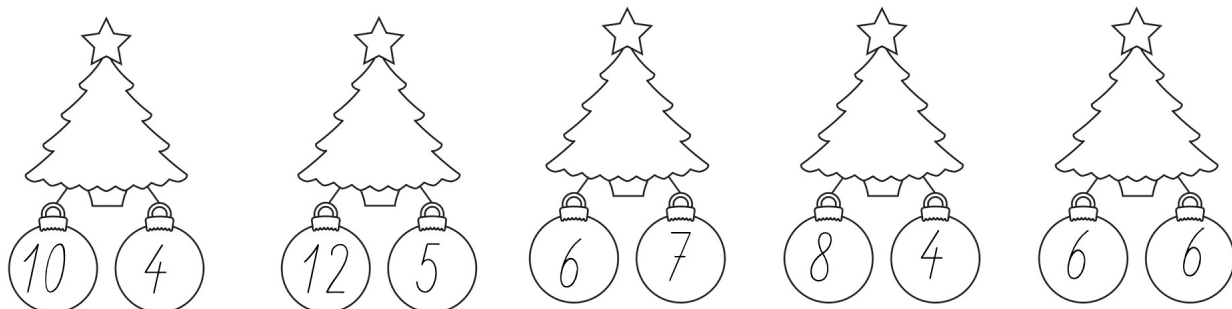
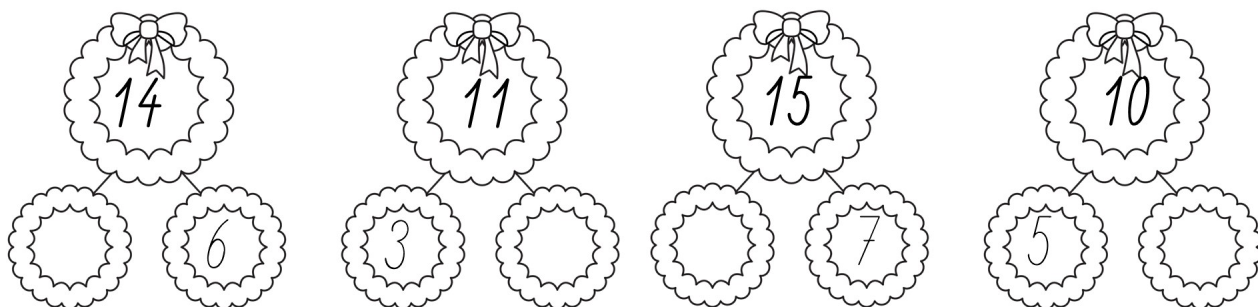
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 20

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$2 + 14 = \underline{\quad}$

$12 + \underline{\quad} = 14$

$\underline{\quad} + 8 = 17$

$4 + 7 = \underline{\quad}$

$11 + \underline{\quad} = 15$

$\underline{\quad} + 3 = 20$

$7 + 13 = \underline{\quad}$

$13 + \underline{\quad} = 18$

$\underline{\quad} + 5 = 16$

$3 + 7 = \underline{\quad}$

$15 + \underline{\quad} = 17$

$\underline{\quad} + 11 = 15$

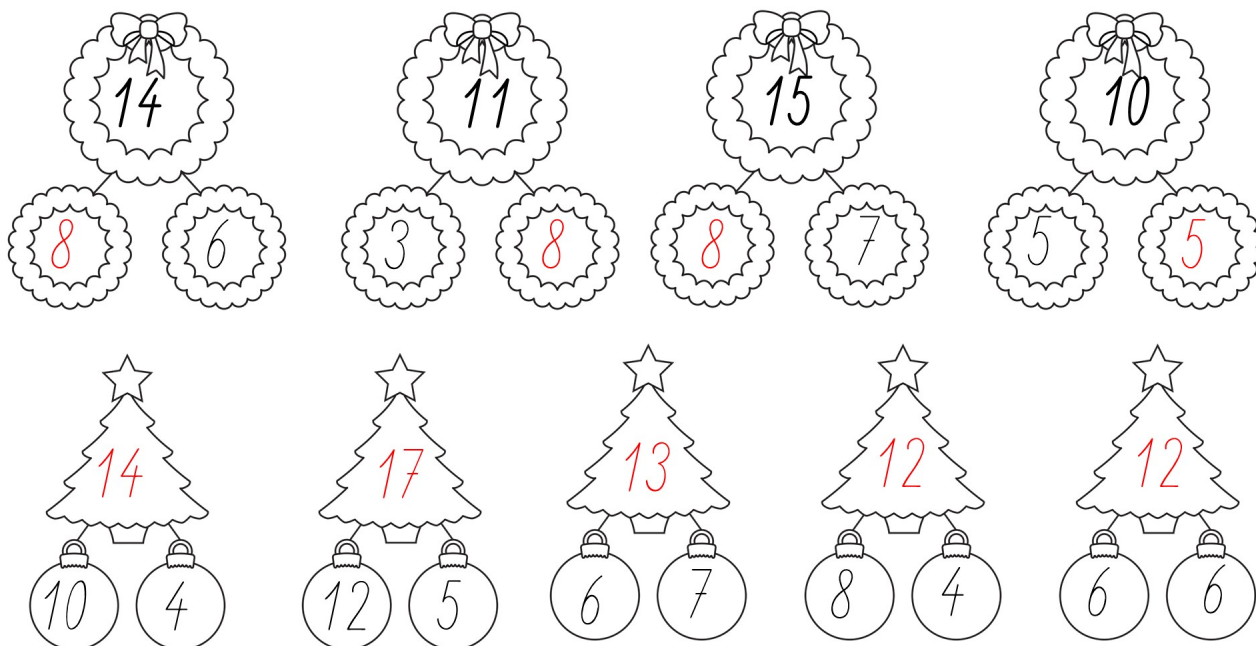
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 20

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$2 + 14 = \underline{16}$

$12 + \underline{2} = 14$

$\underline{9} + 8 = 17$

$4 + 7 = \underline{11}$

$11 + \underline{4} = 15$

$\underline{17} + 3 = 20$

$7 + 13 = \underline{20}$

$13 + \underline{5} = 18$

$\underline{11} + 5 = 16$

$3 + 7 = \underline{10}$

$15 + \underline{2} = 17$

$\underline{4} + 11 = 15$

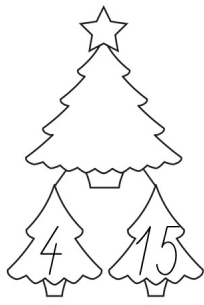
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 10

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$10 + 7 = \underline{\quad}$

$5 + \underline{\quad} = 20$

$\underline{\quad} + 1 = 20$

$10 + 2 = \underline{\quad}$

$8 + \underline{\quad} = 20$

$\underline{\quad} + 4 = 20$

$10 + 6 = \underline{\quad}$

$3 + \underline{\quad} = 20$

$\underline{\quad} + 2 = 20$

$10 + 4 = \underline{\quad}$

$6 + \underline{\quad} = 20$

$\underline{\quad} + 0 = 20$

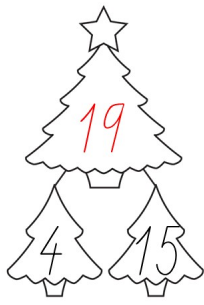
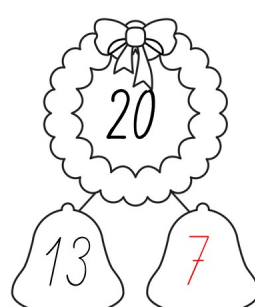
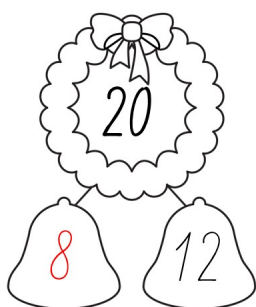
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM:

ROZKLADY ČÍSEL DO 10

DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ ČÍSLA.

1 DOPLŇ.



2 POČÍTEJ.

$10 + 7 = \underline{17}$

$5 + \underline{15} = 20$

$\underline{19} + 1 = 20$

$10 + 2 = \underline{12}$

$8 + \underline{12} = 20$

$\underline{16} + 4 = 20$

$10 + 6 = \underline{16}$

$3 + \underline{17} = 20$

$\underline{18} + 2 = 20$

$10 + 4 = \underline{14}$

$6 + \underline{14} = 20$

$\underline{20} + 0 = 20$

POUŽITÉ OBRÁZKY:

V materiálu byly použity placené obrázky a grafika s licencí i pro komerční využití.



MÉ MATERIÁLY NAJDETE NA:



www.lesynapadu.cz



PRAVIDLA PRO POUŽITÍ MATERIÁLU

Děkuji, že zakoupený materiál používáte pouze k vlastní potřebě a nešíříte ho rozesláním, sdílením či kopírováním dále.

| JE POVOLENO | NENÍ POVOLENO |
|---|---|
|  využít materiál nekomerčně pro svou vlastní potřebu |  poskytovat materiál dalším osobám jakoukoli cestou |
|  využít materiál ve třídě se žáky |  nahrávat či zasílat materiál ke sdílení dalším osobám |
|  použít materiál doma pro děti v domácím vzdělávání |  využívat materiál ke komerčním účelům |
|  pouze v případě pracovních listů pořizovat kopie pro své žáky k použití ve třídě | DĚKUJI.  |

