

1 V jedné přihrádce knihovničky je 16 knížek. Ve druhé přihrádce je o 8 knih méně. Kolik knížek je ve druhé přihrádce? Je jich o ___ méně, musíme...



Znázorni: 1. přihrádka: _____
 2. přihrádka: _____
 Vypočítej: _____
 Napiš odpověď: _____

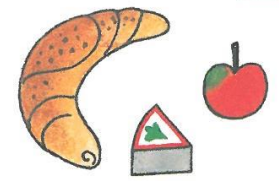
2 Vypočítej. Cvičení pro šikovné počtáře.

$7 + 6 + 3 =$ _____	$11 - 7 - 4 =$ _____	$7 + 4 + 5 =$ _____	$12 - 8 - 3 =$ _____
$4 + 5 + 8 =$ _____	$14 - 5 - 8 =$ _____	$9 + 6 + 3 =$ _____	$14 - 6 - 7 =$ _____
$9 + 2 + 7 =$ _____	$16 - 9 - 4 =$ _____	$6 + 8 + 4 =$ _____	$11 - 5 - 2 =$ _____
$5 + 7 + 6 =$ _____	$18 - 9 - 5 =$ _____	$8 + 4 + 6 =$ _____	$13 - 6 - 4 =$ _____
$8 + 6 + 6 =$ _____	$11 - 6 - 3 =$ _____	$7 + 5 + 7 =$ _____	$17 - 8 - 6 =$ _____

3 Vypočítej.

$5 \text{ Kč} + 8 \text{ Kč} =$ _____	$14 \text{ Kč} - 6 \text{ Kč} =$ _____	$20 \text{ Kč} - 7 \text{ Kč} =$ _____
$7 \text{ Kč} + 9 \text{ Kč} =$ _____	$16 \text{ Kč} - 8 \text{ Kč} =$ _____	$20 \text{ Kč} - 9 \text{ Kč} =$ _____
$8 \text{ Kč} + 4 \text{ Kč} =$ _____	$15 \text{ Kč} - 7 \text{ Kč} =$ _____	$20 \text{ Kč} - 4 \text{ Kč} =$ _____
$6 \text{ Kč} + 7 \text{ Kč} =$ _____	$18 \text{ Kč} - 9 \text{ Kč} =$ _____	$20 \text{ Kč} - 6 \text{ Kč} =$ _____

4 Anička si koupila: rohlík za 3 Kč, sýr za 6 Kč a jablko za 5 Kč. Kolik korun celkem zaplatila Anička za tento nákup?



Znázorni: _____
 Vypočítej: _____
 Napiš odpověď: _____

5 Procvičuj. 6 Vypočítejte společně.

$14 + 5$	$15 + 5$	$3 + 8$	$5 + 6$	$2 + 9$	$4 + 7$	$6 + 8$	$4 + 9$	$7 + 8$
$12 + 7$	$12 + 4$	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
$18 - 6$	$17 + 2$	$2 + 7$	$4 + 8$	$3 + 7$	$5 + 8$	$4 + 6$	$3 + 9$	$5 + 7$
$19 - 7$	$18 - 4$	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
$13 + 5$	$15 - 5$	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
$11 + 9$	$16 - 4$	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____

7 Na svatbě bylo 8 žen, 8 mužů a 4 děti. Kolik je to celkem svatebčanů?



Znázorni: _____
 Vypočítej: _____
 Napiš odpověď: _____

8 Přidávej po dvou a počítej od 0 do 20. Dokážeš říct tuto řadu od 20 k 0?

Řady napiš: _____

- 1 Na zahradě rozkvetly pampelišky. Děti napočítaly 12 květů. Do večera 3 odkvetly. Kolik tam zůstalo rozkvetlých pampelišek?

Znázorni:

Vyznač desítku.

Vypočítej:

Napiš odpověď:



- 2 Vypočítej.

$2 + 9 = \underline{\quad}$	$8 + 9 = \underline{\quad}$	$20 - 3 = \underline{\quad}$	$11 + 5 = \underline{\quad}$	$12 + 8 = \underline{\quad}$
$4 + 8 = \underline{\quad}$	$14 + 5 = \underline{\quad}$	$9 + 4 = \underline{\quad}$	$17 - 9 = \underline{\quad}$	$17 + 2 = \underline{\quad}$
$12 - 9 = \underline{\quad}$	$6 + 6 = \underline{\quad}$	$8 + 7 = \underline{\quad}$	$20 - 4 = \underline{\quad}$	$15 - 8 = \underline{\quad}$
$16 - 8 = \underline{\quad}$	$13 - 7 = \underline{\quad}$	$6 + 9 = \underline{\quad}$	$16 + 4 = \underline{\quad}$	$14 + 6 = \underline{\quad}$
$20 - 7 = \underline{\quad}$	$18 - 9 = \underline{\quad}$	$17 - 8 = \underline{\quad}$	$11 + 7 = \underline{\quad}$	$13 - 6 = \underline{\quad}$

- 3 U rybníka bylo 8 hus a 6 housátek. Kolik hus a housátek bylo celkem u rybníka?

Znázorni:

Vyznač desítku.

Vypočítej:

Napiš odpověď:

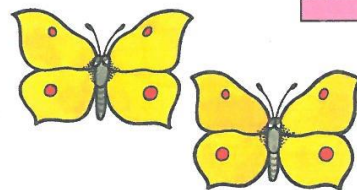


- 4 Na louce sedělo v květech 14 motýlů. 10 motýlů odletělo. Kolik motýlů zůstalo sedět na květinách?

Znázorni:

Vypočítej:

Napiš odpověď:



- 5 Porovnej daná čísla.

- 6 Procvičuj.

$17 \underline{\quad} 9$	$16 \underline{\quad} 9$	$17 \underline{\quad} 12$	$16 \underline{\quad} 11$	$13 + 7$	$18 - 5$
$7 \underline{\quad} 13$	$8 \underline{\quad} 13$	$13 \underline{\quad} 15$	$16 \underline{\quad} 16$	$11 - 8$	$19 - 7$
$2 \underline{\quad} 20$	$20 \underline{\quad} 12$	$20 \underline{\quad} 20$	$15 \underline{\quad} 10$	$20 - 6$	$16 - 10$
$18 \underline{\quad} 18$	$7 \underline{\quad} 16$	$19 \underline{\quad} 11$	$11 \underline{\quad} 12$	$11 - 2$	$14 - 6$

- 7 V jeteli sedělo 12 sluníček a 3 sluníčka poletovala nad jetelištěm. Kolik tam bylo celkem sluníček?

Znázorni:

Vypočítej:

Napiš odpověď:

