

Název školy:	Základní škola Hlubočky – Mariánské Údolí, okres Olomouc, příspěvková organizace
Registrační číslo projektu:	CZ.1.07/1.4.00/21.0739
Označení materiálu:	EU OP VK 1_2_ M/18
Vypracoval(a):	Mgr. Martina Vodičková
Název materiálu:	Závěrečná písemná práce
Předmět:	Matematika
Třída:	první
Druh materiálu:	Pracovní list
Anotace:	<p>Žák procvičí učivo za první ročník.</p> <p>Porovná čísla do 20.Sčítá a odčítá do 20.</p> <p>Čte s porozuměním – slovní úlohy.</p> <p>Orientuje se v textu a na stránce.</p>

1. Doplň znaménko: > < =

$6 \square 11$

$14 \square 5$

$4 \square 7$

$20 \square 19$

$11 \square 10$

$3 \square 0$

$15 \square 16$

$9 \square 9$

2. Vypočítej:

$12 + 4 =$

$15 - 4 =$

$15 + 2 =$

$12 - 2 =$

$16 + 4 =$

$18 - 5 =$

$7 + 3 =$

$19 - 3 =$

$6 + 10 =$

$20 - 4 =$

3. Nakresli:

Žlutý kruh _____

Červený čtverec _____

Zelený obdélník _____

Modrý trojúhelník _____

4. Doplň:

$6 + \square = 8$

$10 - \square = 6$

$7 + \square = 10$

$9 - \square = 1$

$12 + \square = 15$

$16 - \square = 11$

$0 + \square = 20$

$20 - \square = 10$

$14 + \square = 19$

$\square - 5 = 5$

5. Jirka měl 18 kuliček. 7 kuliček prohrál.

Kolik kuliček Jirka má?

Nakresli: _____

Vypočítej: _____

Odpověď: _____

6. Honza má 12 pastelek. Petr má jen 6 pastelek.

Kolik pastelek mají celkem?

Nakresli: _____

Vypočítej: _____

Odpověď: _____

7. Jana má 11 bonbonů. Ivana má o 4 více.

Kolik bonbonů má Ivana?

Nakresli: _____

Vypočítej: _____

Odpověď: _____

8. Napiš 4 početní spoje

4 9 5 _____

1. Doplně znaménko: > < =

$6 \boxed{<} 11$

$14 \boxed{>} 5$

$4 \boxed{<} 7$

$20 \boxed{>} 19$

$11 \boxed{>} 10$

$3 \boxed{>} 0$

$15 \boxed{<} 16$

$9 \boxed{=} 9$

2. Vypočítej:

$12 + 4 = 16$

$15 - 4 = 11$

$15 + 2 = 17$

$12 - 2 = 10$

$16 + 4 = 20$

$18 - 5 = 13$

$7 + 3 = 10$

$19 - 3 = 16$

$6 + 10 = 16$

$20 - 4 = 16$

3. Nakresli:

Žlutý kruh _____

Červený čtverec _____

Zelený obdélník _____

Modrý trojúhelník _____

4. Doplně:

$6 + \boxed{2} = 8$

$10 - \boxed{4} = 6$

$7 + \boxed{3} = 10$

$9 - \boxed{8} = 1$

$12 + \boxed{3} = 15$

$16 - \boxed{5} = 11$

$$0 + \boxed{20} = 20$$

$$20 - \boxed{10} = 10$$

$$14 + \boxed{5} = 19$$

$$\boxed{10} - 5 = 5$$

5. Jirka měl 18 kuliček. 7 kuliček prohrál.

Kolik kuliček Jirka má?

Nakresli: _____

Vypočítej: $18 - 7 = 11$

Odpověď: Jirka má 11 kuliček.

6. Honza má 12 pastelek. Petr má jen 6 pastelek.

Kolik pastelek mají celkem?

Nakresli: _____

Vypočítej: $12 + 6 = 18$

Odpověď: Celkem mají 18 pastelek.

7. Jana má 11 bonbonů. Ivana má o 4 více.

Kolik bonbonů má Ivana?

Nakresli: _____

Vypočítej: $11 + 4 = 15$

Odpověď: Ivana má 15 bonbonů.

8. Napiš 4 početní spoje

$$4 \quad 9 \quad 5 \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad 4 + 5 = 9 \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} \quad 5 + 4 = 9 \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} \quad 9 - 5 = 4 \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} \quad 9 - 4 = 5 \quad \underline{\hspace{2cm}}$$