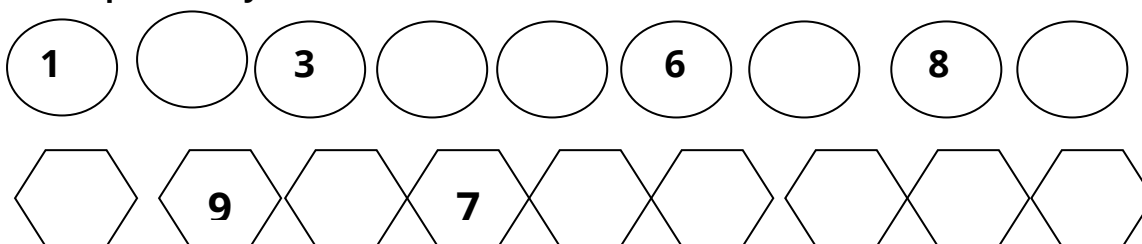


Opakujeme matematiku v prvom ročníku

Dnes sme pre vás pripravili pracovný list, ktorý vám pomôže s vašou prváčkou alebo prváčikom zopakovať matematiku.

Príklady pre deti

1. Dopln číselný rad.



2. Dopln znamienko + alebo - .

$10 \square 4 = 14$

$20 \square 2 = 18$

$12 \square 2 = 14$

$13 \square 3 = 10$

$11 \square 1 = 12$

$5 \square 5 = 0$

$20 \square 5 = 15$

$17 \square 3 = 14$

$17 \square 3 = 20$

3. Porovnaj a dopln znaky < > =

$8 \square 12$

$14 \square 15$

$7 \square 11$

$16 \square 16$

$19 \square 18$

4. Dopln vhodné čísla.

$11 < \underline{\quad}$

$20 > \underline{\quad}$

$\underline{\quad} < \underline{\quad}$

$\underline{\quad} < 17$

$\underline{\quad} < 3$

$\underline{\quad} > \underline{\quad}$

$7 < \underline{\quad}$ $\underline{\quad} > 14$ $\underline{\quad} = \underline{\quad}$

5. Zakrúžkuj číslo, ktoré je hneď za:

za 5 12, 9, 8, 16, 6, 11
pred 14 15, 16, 20, 7, 13, 9
pred 10 0, 12, 8, 9, 18, 11
za 9 11, 9, 19, 13, 10

6. Vypočítaj.

5	+	4	=	
3	+	6	=	
7	+	3	=	
11	+	2	=	
10	+	6	=	
13	+	5	=	
12	+	8	=	
11	+	7	=	
12	+	2	=	
14	+	0	=	
10	-	5	=	
4	-	3	=	
9	-	6	=	
8	-	4	=	
6	-	0	=	
13	-	3	=	
16	-	4	=	
20	-	8	=	
18	-	5	=	
19	-	6	=	

7. Doplň správne číslo.

$10 + \underline{\quad} = 13$ $18 - \underline{\quad} = 8$ $6 + \underline{\quad} = 9$ $\underline{\quad} - 9 = 10$

$\underline{\quad} + 5 = 7$ $14 + \underline{\quad} = 14$ $\underline{\quad} - 8 = 2$ $7 + \underline{\quad} = 17$

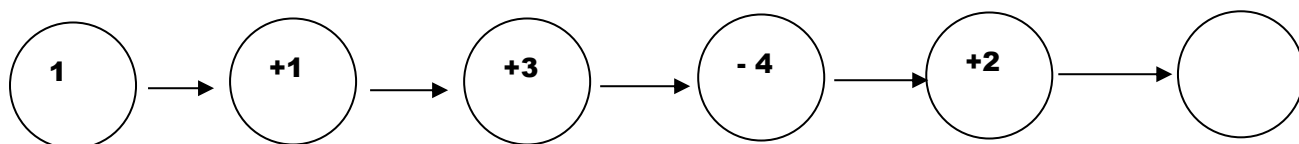
8. Zorad' čísla podľa veľkosti od najväčšieho po najmenšie.

14 7 20 17 10 4 19

9. Janko mal 12 guľičiek. Vierka mala o 5 viac. Koľko guľičiek mala Vierka?

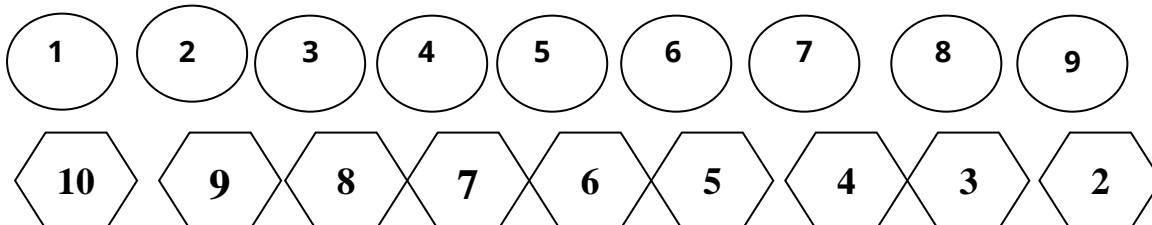
Dievčatá mali spolu 15 cukríkov. Marika mala 10 cukríkov . Koľko cukríkov mala Ruženka?

10. Vypočítaj a doplň správny výsledok:



Klíč správných odpovedí pre rodičov

1. Doplň číselný rad.



2. Doplň znamienko + alebo - .

$10 + 4 = 14$	$20 - 2 = 18$	$12 + 2 = 14$
$13 - 3 = 10$	$11 + 1 = 12$	$5 - 5 = 0$
$20 - 5 = 15$	$17 - 3 = 14$	$17 + 3 = 20$

3. Porovnaj a doplň znaky < > =

$8 < 12$

$14 < 15$

$7 < 11$

$16 = 16$

$19 > 18$

4. Doplň vhodné čísla.

Napríklad:

$11 < 12$	$20 > 19$	$12 < 13$
$16 < 17$	$2 < 3$	$14 > 13$

$7 < 8$

$15 > 14$

$9 = 9$

5. Zakrúžkuj číslo, ktoré je hneď za:

za 5 12, 9, 8, 16, 6, 11
 pred 14 15, 16, 20, 7, 13, 9
 pred 10 0, 12, 8, 9, 18, 11
 za 9 11, 9, 19, 13, 10

6. Vypočítaj.

5	+	4	=	9
3	+	6	=	9
7	+	3	=	10
11	+	2	=	13
10	+	6	=	16
13	+	5	=	18
12	+	8	=	20
11	+	7	=	18
12	+	2	=	14
14	+	0	=	14

10	-	5	=	5
4	-	3	=	1
9	-	6	=	3
8	-	4	=	4
6	-	0	=	6
13	-	3	=	10
16	-	4	=	12
20	-	8	=	12
18	-	5	=	13
19	-	6	=	13

7. Dopln správne číslo.

$10 + 3 = 13$ $18 - 10 = 8$ $6 + 3 = 9$ $19 - 9 = 10$

$2 + 5 = 7$ $14 + 0 = 14$ $10 - 8 = 2$ $7 + 10 = 17$

8. Zorad čísla podľa veľkosti od najväčšieho po najmenšie.

14 7 20 17 10 4 19

20 19 17 14 10 7 4

9. Janko mal 12 guľičiek. Vierka mala o 5 viac. Koľko guľičiek mala Vierka?

Vierka mala 17 guľičiek.

Dievčatá mali spolu 15 cukríkov. Marika mala 10 cukríkov . Koľko cukríkov mala Ruženka?

Ruženka mala 5 cukríkov.

10. Vypočítaj a dopln správny výsledok:

