

Základní škola Zachar, Kroměříž, příspěvková organizace

Pracovní list

Předmět: Matematika

Ročník: 2. C

Ke vzdělávacímu celku: násobkové řady čísel, závorky, násobení č. 4

Tento pracovní list slouží k online výuce. Prosím vytisknout ke dni 13. 5. 2020.

1.

Doplň chybějící násobky v řadě: 0, 2, 4, ____, 8, 10, 12, ____, 16, 18, 20,

Doplň chybějící násobky v řadě: 0, 3, ____, 9, ____, 15, ____, 21, 24, 27, ____,

Doplň chybějící násobky v řadě: 0, ____, 8, 12, 16, 20, 24, 28, 32, ____, 40

2. Vypočítej a výsledky zaokrouhli na desítky. Nezapomeň napsat znak zaokrouhlení.

$$(54 - 8) + 6 = \text{----} \text{----}$$

$$(33 + 7) - 15 = \text{----} \text{----}$$

$$(42 - 20) + 60 = \text{----} \text{----}$$

$$(5 \cdot 4) : 2 = \text{----} \text{----}$$

$$(16 : 4) \cdot 3 = \text{----} \text{----}$$

$$(3 \cdot 3) \cdot 2 = \text{-----} \text{-----}$$

$$20 + (17 - 5) = \text{----} \text{----}$$

$$84 - (14 - 9) = \text{----} \text{----}$$

$$63 + (15 - 7) = \text{----} \text{----}$$

$$(8 \cdot 3) : 4 = \text{----} \text{----}$$

$$(32 : 4) \cdot 2 = \text{----} \text{----}$$

$$(7 \cdot 4) - 10 = \text{----} \text{----}$$

3.

Vyznač průchod z levého horního rohu do pravého dolního. Můžeš použít jen násobky čísla čtyři.

20	0	8	8	7	14	9	5	0	0	24	26
17	31	21	40	22	31	24	4	32	5	12	22
17	17	22	24	33	23	28	37	3	17	36	0
26	24	20	16	31	0	32	30	1	18	23	24
39	32	18	22	31	24	29	23	32	36	24	32
36	24	27	40	20	28	29	16	16	33	38	22
32	33	38	0	27	21	31	20	21	39	10	14
24	0	20	24	35	40	16	8	18	20	20	20
18	25	9	26	31	20	5	35	26	16	35	32
17	24	28	4	36	12	22	11	28	20	3	12
34	16	6	15	1	29	19	29	16	14	15	32
3	24	8	36	8	16	40	8	40	39	34	12

Vypracovala: Jiříková Soňa