

Pracovní list

Předmět: Matematika – online výuka 21. 5. 2020

Ročník: 2.

Opakování vzdělávacího celku: násobení a dělení 2, 3, 4. Sčítání a odčítání do 100.

1. VYPOČÍTEJ. KOLIK CM SCHÁZÍ DO 1 M? 1 M = 100 CM.

$25 \text{ cm} + 40 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}}$

$88 \text{ cm} + 9 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}}$

$78 \text{ cm} - 20 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}}$

$38 \text{ cm} + 5 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}}$

$57 \text{ cm} - 30 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}}$

$81 \text{ cm} + 9 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}}$

$46 \text{ cm} + 30 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}}$

$26 \text{ cm} + 40 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}}$

$100 \text{ cm} - 60 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}}$

$67 \text{ cm} + 30 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}}$

2. VYPOČÍTEJ:

A) NAPIŠTE ČÍSLA DVAKRÁT MENŠÍ NEŽ:

B) VÝSLEDKY ZVĚTŠETE ČTYŘIKRÁT A NAPIŠTE NA DALŠÍ LINKU.

$16 \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad \quad 8 \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad \quad 6 \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad \quad 2 \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad \quad 20 \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad \underline{\hspace{1cm}}$

$10 \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad \quad 12 \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad \quad 4 \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad \quad 14 \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad \quad 18 \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad \underline{\hspace{1cm}}$

3. VYPOČÍTEJTE A VÝSLEDEK ZAOKROUHLI NA DESÍTKY. ZÁVORKY MAJÍ PŘEDNOST!

$(7 \cdot 3) - 10 = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad \quad (8 \cdot 4) - 20 = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad \quad (4 \cdot 10) - 30 = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}}$

$42 - (10 : 5) = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad \quad 98 + (4 : 2) = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad \quad (6 : 3) + 20 = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}}$

4. PŘÍKLADY VYPOČÍTEJTE A UDĚLEJTE ZKOUŠKU NÁSOBENÍM, NEBO DĚLENÍM.

$8 \cdot 4 = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad \quad 12 : 2 = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}}$

$9 \cdot 3 = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad \quad 18 : 3 = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}}$

$10 \cdot 2 = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad \quad 36 : 4 = \underline{\hspace{2cm}} \quad \underline{\hspace{2cm}}$

Vypracovala: Jitka Patloková