

## Pracovní list

**Předmět: Matematika**

**Ročník: 2.C**

**Opakování vzdělávacího celku: Násobení a dělení 2**

1. Vypočítej příklady a výsledky zaokrouhli( uprav znak zaokrouhlování).

$$(7 \cdot 2) + 40 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$(18 : 2) + 87 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$(5 \cdot 2) + 25 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$(20 : 2) + 71 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$(4 \cdot 2) + 36 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$54 - (12 : 2) = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$41 - (3 \cdot 2) = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$78 + (14 : 2) = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$39 + (2 \cdot 2) = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$62 - (16 : 2) = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

2. Vypočítej příklady a výsledky zaokrouhli( uprav znak zaokrouhlování).

$$(1 \cdot 2) + 79 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$(6 \cdot 2) + 27 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$(10 : 2) + 66 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$(12 : 2) + 88 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$(0 \cdot 2) + 99 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$47 + (8 : 2) = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$31 - (5 \cdot 2) = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$90 - (6 : 2) = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$60 + (9 \cdot 2) = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$23 - (16 : 2) = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

**3. Nové učivo:**

**Nauč se násobení a dělení číslem 3.**

**Vypracuj v PS str. 23,24,25,26**

**Do SL. Ú. vypracuj tyto slovní úlohy: VPS st.23/4 ,str. 24/7, str.25/ 2, str.25/5.**