

## ANOTACE

**Název:** Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

**Téma:** Sčítání a odčítání v oboru do 1000. Zaokrouhlování čísel

**Autor:** Mgr. Monika Příbylová

**Očekávaný výstup:** Procvičuje sčítání a odčítání v oboru do 1000, řešení slovních úloh, zaokrouhlování čísel

**Klíčová slova:** součet, rozdíl,

**Druh učebního materiálu:** Pracovní list

**Cílová skupina:** žák 1.stupně ZŠ

**Věková skupina:** 3. ročník

**Použitý materiál:**



### 1. Zaokrouhli čísla

123, 568, 924, 777, 245, 351, 658, 469, 583, 194,

a) na desítky

---

b) na stovky

---

### 2. Vypočítej

259	568	571	513	671	161	324
<u>195</u>	<u>237</u>	<u>245</u>	<u>354</u>	<u>94</u>	<u>587</u>	<u>466</u>

956	865	900	578	809	691	1000
<u>-236</u>	<u>-638</u>	<u>-658</u>	<u>-409</u>	<u>-604</u>	<u>-538</u>	<u>-762</u>

### 3. Matematický had

$$4 \cdot 6 + 24 : 8 + 49 : 7 + 72 : 8 - 7 \cdot 3 - 4 \cdot 4 + 2 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}}$$

#### 4. Slovní úkol

V prodejně mobilních telefonů prodali v pondělí 96 telefonů, v úterý 234 telefonů, ve středu 122 telefonů, ve čtvrtek 97 telefonů a v pátek 365 telefonů.

Seřaď dny podle počtu prodaných telefonů (od největšího po nejmenší).

---

Kolik telefonů prodali za celý týden?

---

---

---

---

---

---

---

---

Jirka šel do papírnickví nakoupit potřeby do školy.

Koupil si 6 sešitů po 10 korunách, 7 sešitů po 8 korunách, 3 tužky po 4 korunách, pravítko za 25 Kč, vodové barvy za 68 Kč a plnicí pero za 46 Kč.

Kolik korun stál celý nákup? Kolik korun dostal zpět, když platil pětisetkorunou?

---

---

---

---

---

---

---

---