**MATEMATIKA**

**6. ročník**

**Pracovní list do 29. 3. 2020**

**1. doplň znaky >, <, =**

432 423 255 310

876 799 405 399

2 328 5 499 6 654 5 669

24 659 43 105 61 200 60 587

562 422 562 402 342 422 342 422

**2. zaokrouhli na desítky**

163 ≐ 218 ≐ 382 ≐ 416 ≐

507 ≐ 640 ≐ 757 ≐ 874 ≐

939 ≐ 196 ≐ 223 ≐ 638 ≐

**3. zaokrouhli na stovky**

460 ≐ 280 ≐ 345 ≐ 787 ≐

710 ≐ 530 ≐ 959 ≐ 423 ≐

950 ≐ 890 ≐ 578 ≐ 896 ≐

**4. vypočítej**

4 084 8 035 2 057 3 024

790 806 668 609

**5. vypočítej**

7 813 5 215 9 104 8 617

- 807 - 206 - 786 - 608

**6. vyřeš slovní úlohu**

Zemědělec sklidil 7 835 kg cukrovky. Do cukrovaru dodal 796 kg cukrovky. Kolik kilogramů cukrovky zbývá dodat do cukrovaru?

**7. vyřeš slovní úlohu**

Mirka má uspořeno 2 086 Kč. Je to o 579 Kč méně, než potřebuje na zaplacení zimní bundy. Kolik korun stojí zimní bunda?

**8. vyřeš slovní úlohu**

Běžecké lyže stojí 4 099 Kč. Sjezdové lyže jsou o 980 Kč dražší. Kolik korun stojí sjezdové lyže?

**9. převeď jednotky**

40 m = cm 25 cm = mm 140 mm = cm

2 m = cm 100 cm = m 5 000 cm = m

6 kg = g 3 000 g = kg 7 t = kg

2 h = min 1 min = s 180 s = min

**10. vypočítej obvod a obsah čtverce**

**a)** a = 6 cm

**b)** a = 8 cm

**c)** a = 4 cm

**11. vypočítej obvod a obsah obdélníku**

**a)** a = 3 cm, b = 7 cm

**b)** a = 6 cm, b = 4 cm

**c)** a = 8 cm, b = 5 cm