

## 5. testík

1. Do nové vkladní knížky bylo postupně zapisováno: vloženo 352,20 Kč, vloženo 160,90 Kč, vybráno 137,80 Kč, vloženo 243,50 Kč, vybráno 54,70 Kč a vybráno 102,70 Kč. Kolik korun zůstalo na vkladní knížce?

2. Počítej z paměti, doplň pouze výsledky:

$48 + 19 =$

$96 - 20 =$

$18 \cdot 3 =$

$136 : 8 =$

$42 \cdot 6 =$

$380 + 34 =$

$810 : 90 =$

$360 - 72 =$

$75 - 16 =$

$320 + 48 =$

$136 - 56 =$

$12 \cdot 8 =$

3. Převeď jednotky:

$25 \text{ m} = \quad \text{cm}$

$9 \text{ 600 mm} = \quad \text{m}$

$4,5 \text{ kg} = \quad \text{g}$

$2 \text{ 580 m} = \quad \text{km}$

$0,5 \text{ l} = \quad \text{dl}$

$7 \text{ l} = \quad \text{dl}$

4. Sestroj trojúhelník  $\underline{ABC}$  o stranách délky:  $\underline{c} = 9$  cm,  $\underline{a} = 6$  cm,  $\underline{b} = 7$  cm. Sestroj středy stran a označ je:  $\underline{M}$  je střed strany  $\underline{AB}$ ,  $\underline{N}$  je střed strany  $\underline{BC}$  a  $\underline{O}$  je střed strany  $\underline{CA}$ . Spoj body  $\underline{MNO}$ , změř velikost stran trojúhelníku  $\underline{MNO}$  a zapiš je. Kolik trojúhelníků je na obrázku celkem narysováno?