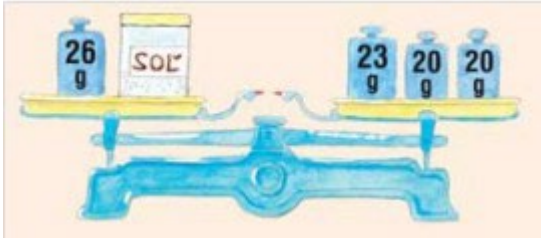


# Cvičný test

1. Koľko váži soľ?

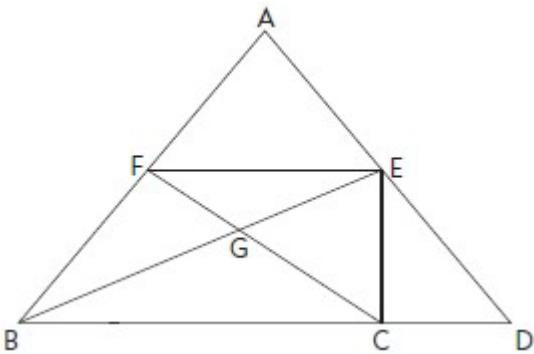


Soľ má hmotnosť  gramov.

2. Ako rozdelíme 22 rožkov do vreciek po 3 alebo 4 kusy tak, aby vreciek bolo čo najmenej?

Do  vreciek dáme po štyri rožky a do  vreciek po tri rožky.

3. Koľko trojuholníkov je na obrázku?



Na obrázku je  trojuholníkov.

4. Mám 7 ceruziek. Ja a moji kamaráti máme spolu 31 ceruziek. Každý z nich má 8 ceruziek. Koľko mám kamarátov?

Mám  kamarátov.

5. Za nákup 4 napolitánok a 5 trubičiek zaplatím 4 eurá. Jedna trubička stojí 40 centov. Koľko centov stojí jedna napolitánka?

Jedna napolitánka stojí  centov.

**6. Bývam v 3-poschodovom dome. Na každom poschodí sú 4 byty. V každom byte je 5 okien. Koľko bytov je v našom dome? Koľko okien je v na druhom poschodí?**

V našom dome je  bytov.

Na druhom poschodí je  okien.

**7. V izbe sú 3 chlapci, 8 dievčat a 4 dospelí. Každému chlapcovi dám 5 hrušiek, každému dievčat'u dám 4 jablká a každému dospelému dám 2 jablká. Koľko jabĺk som rozdal? Zostalo mi 14 hrušiek. Koľko hrušiek som mal pred rozdávaním? Koľko kusov ovocia som mal pred rozdávaním (jablká som rozdal všetky)?**

Rozdal som  jabĺk.

Pred rozdávaním som mal  hrušiek.

Pred rozdávaním som mal  kusov ovocia.

**8. Zaplat' sumu 23 centov pomocou 2-centových a 5-centových mincí.**

23 centov =  . 5 centov +  . 2 centy

**9. Vypočítaj a porovnaj:**

$34 - (6 \cdot 4 - 28 : 7)$    $(34 - 6) \cdot 4 - 28 : 7$

**10. Zisti a napíš:**

a) Koľko čísiel sa nachádza medzi číslami 56 a 78?

b) Koľko čísel je väčších ako 47 a menších ako 74?

c) Ktoré čísla sú od čísla 234 rovnako ďaleko na číselnej osi ako číslo 57 od nuly?

a