**Slovní úlohy II. 6.ročník (11.-20.3.)**

1/34
10 schodů 3,4 m=340 cm nebo 10 schodů 3,4 m
1 schod x cm 1 schod x m
x=340:10 x=3,4:10
x=34 x=0,34

34 cm=0,34 m 0,34 m=34 cm
Jeden schod je vysoký 34 cm=0,34 m. Je příliš vysoký.

C/39
1 pytel 25 kg
20 pytlů x kg
x=20.25
x=500
500 kg=0,5 t
Náklad má hmotnost 0,5 t.
500 kg=5 q
Náklad má hmotnost 5 q.
Ano-ne-možná-určitě ne …… .

7/48
1) odhad – ano
2) skutečná cena nákupu
5 koláčů po 7,90 Kč nebo 5 koláčů 7,90 Kč/1 kus
2 koláče po 9,70 Kč
cekem x Kč
x=5.7,90+2.9,70
x=39,50+19,40
x=58,90
Za nákup zaplatí 58,90 Kč.

4/48
1 km 12 min
16,5 km x min
x=16,5.12
x=198
198 min= 3 h 18 min
K hradu dojdou za 3 h 18 min.

4/56
1) odhad – 1,5 litru
2) skutečná spotřeba
100 km 4,9 litru
25 km x litrů
1 km y litrů
y=4,9:100 nebo úvaha
y=0,049 25 km je 1 čtvrtina ze 100 km, proto
x=25.0,049 x=4,9:4
x=1,225 x=1,225
Na 25 km spotřebuje 1,225 litru.

11/58
58 kol 307,52 km
1 kolo x km
x=307,52:58
x=5,302
5,302≐5,30
Jedno kolo měří 5,30 km.

3/59
8,3 m 282 eur
1 m x eur
x=282:8,3
x≐34
Za 1 metr zaplatí 34 eur.