

1.32 Kostka másla o hmotnosti 0,25 kg stojí 20 Kč. Kolik kostek koupila maminka při předvánočním nákupu, když potřebovala 1 kg másla?

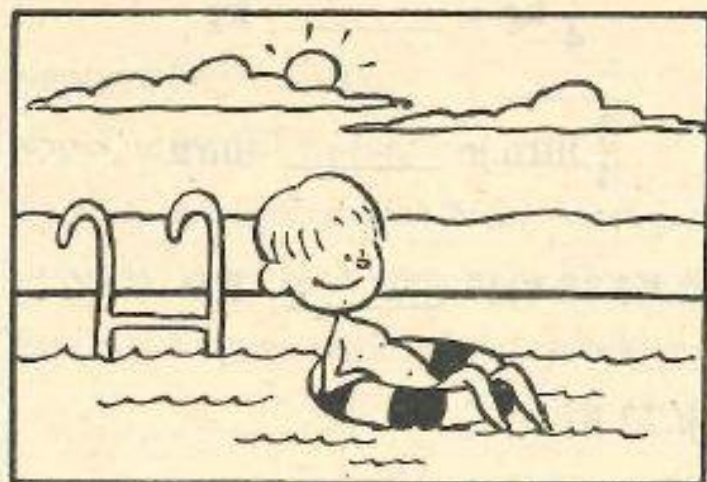
Kolik za toto máslo zaplatila?

1.33 V tržnici stojí 1 kg jablek 12 Kč. Kolik zaplatíš za 2,5 kg?

1.34 Jeden kilogram šunkového salámu stojí 120 Kč. Hanka zaplatila u pokladny za salám 30 Kč. Kolik salámu si vlastně koupila? Napiš zlomkem i desetinným číslem.

1.35 V továrně na hračky vyrobili v prosinci 1 500 dřevěných vláček. Byla to právě jedna desetina celkového počtu vláček vyrobených za celý rok. Kolik vláček vyrobili za rok?

1.36 6 000 litrů vody vyplní šest desetin zahradního bazénu.



Kolik litrů vody je třeba k úplnému naplnění bazénu?



## UŽ ZNÁŠ desetinná čísla?

Body: /

1. Zapiš desetinným číslem:  $\frac{47}{10} =$  ..... .....

2. Zapiš pomocí zlomku:  $0,63 =$  ..... .....

3. Zapiš desetinným číslem:  
nula celá patnáct setin ..... .....

4. Zapiš desetinným číslem:  
dvě celé dvacet tři tisícin ..... .....

5. Dopln pomocí desetinného čísla:  $\frac{8}{100}$  cm = ..... cm .....

6. Přeskrtni ten výsledek, který není správný:  
 $8,2 = \frac{82}{100}$       $8,2 = \frac{82}{10}$  ..... .....

7. Zapiš desetinným číslem:  $\frac{1}{4}$  kg = ..... kg .....

8. Zapiš desetinným číslem:  $\frac{3}{4}$  litru je ..... litru .....

9. Zapiš desetinným číslem: 6 Kč 30 hal = ..... Kč .....

10. Jeden kilogram pomerančů stojí 22 Kč.  
Kolik zaplatíš za 0,5 kg? ..... Kč .....

Kolika bodů jsi dosáhl celkem?