

## Otestuj sám sebe

### MĚŘENÍ DÉLKY, HMOTNOSTI a OBJEMU

1) Mezi jednotky DÉLKY patří

- a) kilogram, gram, tunu
- b) hektolitr, litr, mililitr
- c) milimetr, metr, kilometr

2) Mezi jednotky HMOTNOSTI patří

- a) gram, tunu, kilogram
- b) litr, mililitr, hektolitr
- c) metr, decimetr, centimetr

3) Mezi jednotky OBJEMU patří

- a) hektolitr, litr, mililitr
- b) kilogram, gram, tunu
- c) metr, centimetr, kilometr

4) Základní jednotkou je

- a) kilogram
- b) gram
- c) tunu

5) Základní jednotkou objemu je

- a) litr
- b) mililitr
- c) hektolitr

6) Základní jednotkou délky je

- a) milimetr
- b) centimetr
- c) metr

7) Mezi měřidla hmotnosti NEPATŘÍ

- a) osobní váha
- b) kuchyňská váha
- c) misečková váha

8) Mezi měřidla objemu NEPATŘÍ

- a) odměrník
- b) odměrný válec
- c) kádinka

9) Mezi měřidla délky NEPATŘÍ

- a) pásmo
- b) šicí metr
- c) skládací metr

10) Který převod jednotek je chybný

- a)  $1 \text{ km} = 1000 \text{ m}$
- b)  $100 \text{ cm} = 1 \text{ m}$
- c)  $100 \text{ mm} = 1 \text{ cm}$

11) Který převod jednotek je chybný

- a)  $100 \text{ l} = 1 \text{ hl}$
- b)  $100 \text{ ml} = 1 \text{ l}$
- c)  $1 \text{ l} = 1000 \text{ ml}$

12) Který převod jednotek je chybný

- a)  $100 \text{ kg} = 1 \text{ t}$
- b)  $1 \text{ kg} = 1000 \text{ g}$
- c)  $1000 \text{ kg} = 1 \text{ t}$

13) Objem nemůžeme měřit u látek

- a) pevných
- b) plynných
- c) kapalných

14) U lidí obvykle měříme jejich

- a) výšku
- b) hmotnost
- c) objem

15) Kapaliny, které se prodávají v jednotkách hmotnosti jsou

- a) velmi drahé
- b) hodně těžké
- c) barevné

16) Doplň správné jednotky

- a) PET láhev - 1500 \_\_\_\_\_
- b) hřebíky - 250 \_\_\_\_\_
- c) marathón - 42 \_\_\_\_\_
- d) stuha - 9 \_\_\_\_\_
- e) akvárium - 35 \_\_\_\_\_
- f) člověk - 70 \_\_\_\_\_
- g) bazén - 2000 \_\_\_\_\_
- h) náklad'ák - 25 \_\_\_\_\_
- i) salám - 100 \_\_\_\_\_
- j) kapky do očí - 25 \_\_\_\_\_
- k) zip na bundě - 42 \_\_\_\_\_
- l) klíčová dírka - 18 \_\_\_\_\_

