

MZ/1VY_32_INOVACE_20_Převody jednotek



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

PŘEVODY JEDNOTEK

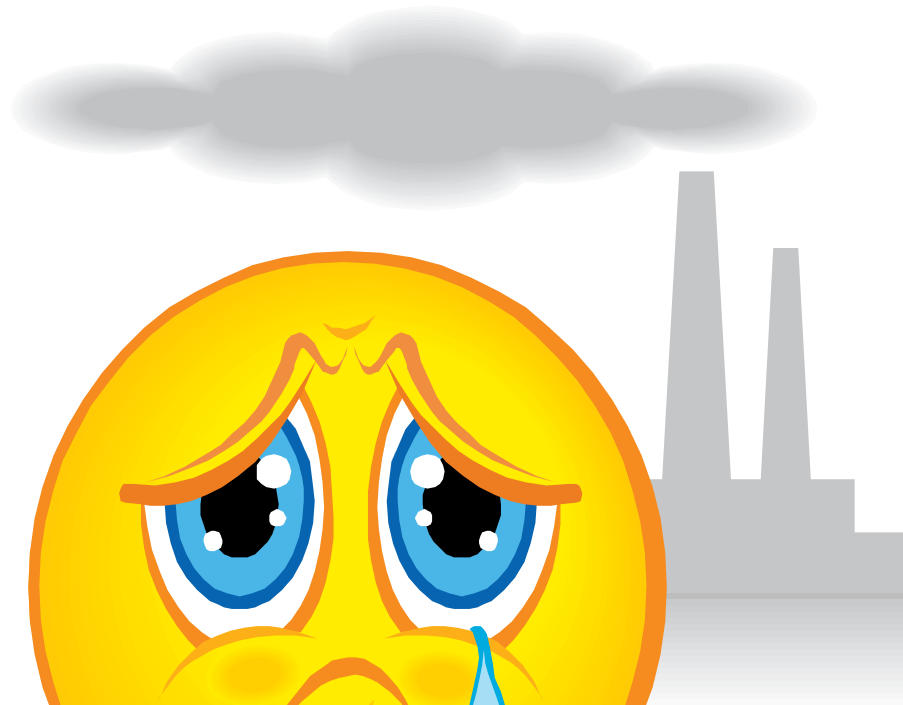
Kvíz

ZOPAKUJ SI PŘEVODY JEDNOTEK

START



NÉÉÉÉÉÉÉ ŠPATNĚ. ZKUS TO ZNOVU.



AJAJAJ!

START



VYPOČÍTEJ

$$58 \text{ kg} + 0,3 \text{ t} =$$

a) 3,58 kg

b) 358 kg

c) 58 300 kg

d) 58,3 kg

e) 3580 kg



VYPOČÍTEJ

2,1 dl+ 2 litry =

a) 0,421 litrů

b) 4,1 litrů

c) 2,3 litrů

d) 221 litrů

e) 2,21 litrů



POČÍTEJ

$$6,3 \text{ m}^2 + 225 \text{ cm}^2 =$$

a) $8,55 \text{ cm}^2$

b) $6,525 \text{ cm}^2$

c) $28,8 \text{ cm}^2$

d) 63225 cm^2

e) 6525 cm^2



POČÍTEJ

83,4 ha- 300 a =

a) 804 000 m²

b) 53,4 m²

c) 8 040 m²

d) 53 400 m²

e) 534 m²



Polovinu máš za sebou!



POČÍTEJ

$$0,6 \text{ dm}^3 + 23 \text{ m}^3 =$$

a) $23\ 006 \text{ dm}^3$

b) 83 dm^3

c) $0,83 \text{ dm}^3$

d) $0,623 \text{ dm}^3$

e) $23\ 000,6 \text{ dm}^3$



POČÍTEJ

$$26,5 \text{ hl} + 54 \text{ m}^3 =$$



POSLEDNÍ!

a) $54\,265 \text{ dm}^3$

b) $56\,650 \text{ dm}^3$

c) $80,5 \text{ dm}^3$

d) $0,805 \text{ dm}^3$

e) $2650,054 \text{ dm}^3$





DOBRÁ PRÁCE! JSI V CÍLI!

ANOTACE

- Procvičení převodů jednotek a počítání s nimi.
- ZŠ Trnava, okr. Zlín
- Autor: Eva Staroveská

