

Materiály k samostudiu

Středa 20. května

VI.E

Francouzský jazyk

- Cherche les noms des couleurs *Hledej názvy barev*
 - ablcehn
 - elbu
 - oivtelet
 - rion
 - egour
 - giesr
 - roaneg
 - aujen
- Vytvoř s barvami věty. Pozor na to v jakém rodě barva je!
 - Příklad: ablcehn: blanche – ženský rod (mužský : blanc)
 - Je porte une jupe blanche
- Opakování – slovní zásoba À l'école
 - <https://www.liveworksheets.com/mb255241ft>
 - 1. cvičení : poslouchej a napiš pořadí

Německý jazyk

Modul 2, Lektion 4 – práce s textem

1. Učebnice str. 77/4 - „Elena stellt sich vor“ (Elena se představuje)

Přečtete si text o Eleně a přeložte do češtiny (das Einfamilienhaus – rodinný domek)

2. Přečtete si věty pod textem a označte, které z nich jsou pravdivé – napište tužkou za větu:

R (richtig – správně) nebo F (falsch – špatně) 3. Poslech – www.youtube.com/watch

Hallo Deutschschule - „Das Lied der Kontinente“

Matematika

Převody jednotek povrchu (obsahu)

Zápis do školního sešitu:

Jednotky obsahu a povrchu jsou stejné (povrch je součtem obsahů jednotlivých stěn).

Označení fyzikálních veličin je také stejné:

- a) obsah ____ S
- b) povrch ____ S

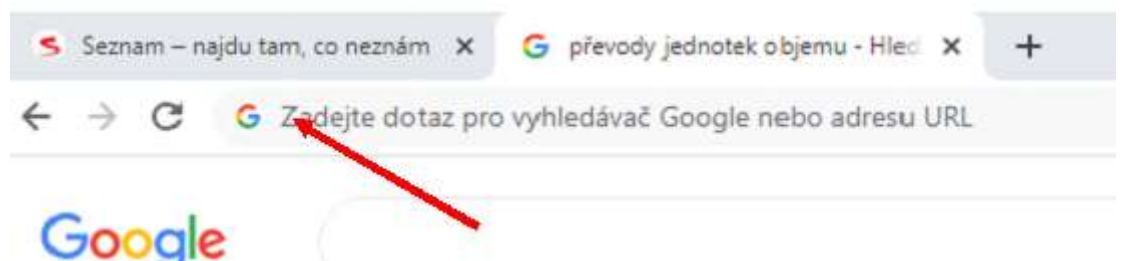
m² obsah čtvereční metr	mm² čtvereční milimetr	cm² čtvereční centimetr	dm² čtvereční decimetr	m² čtvereční metr	a ar hektar	ha hektar	km² čtvereční kilometr
1 m ² = 1 000 000 mm ²	100 mm ² = 1 cm ²	100 cm ² = 1 dm ²	100 dm ² = 1 m ²	100 m ² = 1 a	100 a = 1 ha	100 ha = 1 km ²	
1 m ² = 10 000 cm ²							
1 m ² = 100 dm ²							
1 a = 100 m ²							
1 ha = 10 000 m ²							
1 km ² = 1 000 000 m ²							

Převeď do školního sešitu:

- 2,25 m² = dm²
- 319 cm² = dm²
- 0,28 m² = cm²
- 45 500 cm² = m²
- 5,6 cm² = mm²
- 0,05 ha = m²

Pracuj na internetu:

- a) spustí si libovolný vyhledávač např. seznam.cz, google.cz aj.



- b) tento celý odkaz vlož do řádku, kde končí šipka zkopíruj

https://www.onlinecviceni.cz/exc/pub_list_exc.php?action=show&class=6&subject=Matematika&search1=07.+P%C5%99evody+jednotek#selid

c) dostaneš se na tuto stránku

Seznam cvičení

Vyberte si pomocí filtrů požadovaná cvičení a poté už můž...

Ročník	Předmět	Kapitola	Podkapitola	Název	
6.	Matematika	>	07. Převody jednotek		Hledej
6	Matematika	Převody jednotek	Jednotky délky	01	Procvičit
6	Matematika	Převody jednotek	Jednotky délky – zaokrouhlování	01	Procvičit
6	Matematika	Převody jednotek	Jednotky délky (A)	01	Procvičit
6	Matematika	Převody jednotek	Jednotky hmotnosti	01	Procvičit
6	Matematika	Převody jednotek	Jednotky hmotnosti – zaokrouhlování	01	Procvičit
6	Matematika	Převody jednotek	Jednotky hmotnosti (A)	01	Procvičit
6	Matematika	Převody jednotek	Jednotky času	01	Procvičit
6	Matematika	Převody jednotek	Jednotky času (A)	01	Procvičit
6	Matematika	Převody jednotek	Jednotky obsahu	01	Procvičit
6	Matematika	Převody jednotek	Jednotky obsahu – zaokrouhlování	01	Procvičit
6	Matematika	Převody jednotek	Jednotky obsahu (A)	01	Procvičit

Zobrazeno cvičení 4 z 13

d) procvič si všechny tři možnosti

e) dostaneš zpětnou vazbu, práci budeš mít vyhodnocenou po zmáčknutí ZKONTROLOVAT