

Vypracované učivo - odevzdávejte vždy v pondělky do 12 hod.

1. Urči – rod, číslo , pád , vzor :

	rod	číslo	pád	vzor
auto	střední	jednotné	1.	město
květina				
děda				
topení				
nůž				
mrkev				

Vzory rod mužský - pán, hrad, muž, stroj, předseda, soudce

Vzory rod ženský - žena, růže, píseň, kost

Vzory rod střední - město, moře, kuře, stavení

2. Vypiš z vět podstatná jména :

Na naší ulici stojí velký dům.

Žáci se ve škole pilně učí.

Babička nám koupila nové boty a šaty.

3. Doplň do vět podstatná jména :

Na zahradě vyrostly krásné

V lese jsme viděli

Na moři plují

V tělocvičně máme nové

4. V napsaných slovech podtrhni jen podstatná jména :

myš ráno ale plave hřeben červený stůl on do ať dům

Matematika 4. A (29.3. - 2. 4. 2021)

1. Procvičení násobilky :

$9 \cdot 8 =$ $8 \cdot 8 =$ $9 \cdot 6 =$

$7 \cdot 9 =$ $8 \cdot 7 =$ $7 \cdot 7 =$

$6 \cdot 8 =$ $5 \cdot 9 =$ $9 \cdot 9 =$

2. Procvičení dělení :

$49 : 7 =$ $81 : 9 =$ $48 : 8 =$

$42 : 7 =$ $30 : 5 =$ $32 : 4 =$

$36 : 6 =$ $27 : 3 =$ $40 : 5 =$

3. Dělení se zbytkem :

$522 : 3 =$ $626 : 5 =$ $452 : 2 =$

4. Násobení dvojciferným činitelem :

2320

$\cdot 12$

4640

$+ 2320 \cdot$

 27840

3212

$\cdot 23$

1042

$\cdot 22$

Angličtina 4. A (29.3. - 2. 4. 2021)

1. Přečtěte si slovíčka :

head (hed) - hlava

face (fejs) - obličej

ears (irs) - uši

eyes (ajs) - oči

2. Zopakujte si sloveso – mám :

1. I have got

1. we have got

2. you have got

2. you have got

3. he has got

3. they have got

she have got

4. Přeložte věty do angličtiny :

Já mám černou kočku.

On má modré auto.

Ona má červené kolo.

Oni mají hezký dům.

5. Přečti si nahlas:

I have got a new house.

We have got a red car.

She has got a nice garden.

He has got a black dog.

They have got a new television.

Matematika 4. A (6. – 9. 4. 2021) Stefi, Olga, Andrea

1. Opakování násobilky :

$1 \cdot 5 =$

$4 \cdot 4 =$

$2 \cdot 4 =$

$5 \cdot 3 =$

$0 \cdot 3 =$

$2 \cdot 5 =$

$3 \cdot 4 =$

$5 \cdot 5 =$

2. Dělení :

$10 : 2 =$

$15 : 3 =$

$3 : 3 =$

$20 : 4 =$

$12 : 4 =$

$25 : 5 =$

$10 : 5 =$

$9 : 3 =$

3. Násobení pod sebou :

231

534

104

. 2

. 1

. 2

4. Seřaď čísla od nejmenšího po největší :

100

25

82

3

50

13

0

Vlastivěda: 4. A (6. – 9. 4. 2021)

Test:

1. Kdo byl Jan Hus ?








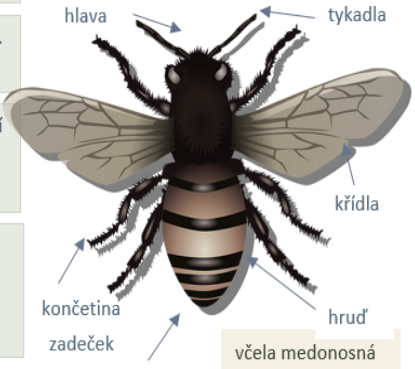
2. Jak se jmenovala kaple, kde kázal ?

3. Kdy byla bitva na Bílé hoře ?

4. Kdo nařídil povinnou školní docházku?

5. Vyjmenuj některé památky panovníka Karla IV. ?

6. Kdo byl Jan Ámos Komenský ?

	
Obratlovci Mají uvnitř těla kostru a páteř tvořenou z obratlů	Bezobratlí Nemají v těle kostru
 Obojživelníci	Žijí ve vodě i na souši. Vajíčka kladou do vody, kde se líhnou pulci, ti dýchají žábrami. Dospělí obojživelníci dýchají plicemi. Např. mlok, ropucha
 Ryby	Žijí pouze ve vodě, tělo mají pokryté šupinami a místo končetin mají ploutve. Dýchají žábrami. Např. kapr, štika, sumec
 Plazi	Žijí většinou na souši, mají šupiny nebo krunýř. Dýchají plicemi. Např. krokodýl, želva, ještěrka
 Ptáci	Pohybují se hlavně ve vzduchu, tělo mají pokryté peřím. Přední končetiny jsou přeměněny v křídla, mají zobák a žijí ve všech ekosystémech. Např. čáp, sova, kos
 Savci	Žijí na souši, ve vodě i ve vzduchu (netopýr). Tělo pokrývá převážně srst, většinou rodí živá mláďata, která sají mateřské mléko. Mají stálou tělesnou teplotu (35–40 °C). Např. pes, zajíc, jelen, rys
	 včela medonosná

Zapiš otázky do sešitu a odpověz na ně 😊

1. Kde žijí ryby ? _____
2. Kteří obratlovci mají krunýř ? _____
3. Kde žijí obojživelníci ? _____
4. Kteří obratlovci mají zobák ? _____
5. Kdo je největší bezobratlý živočich ? _____

