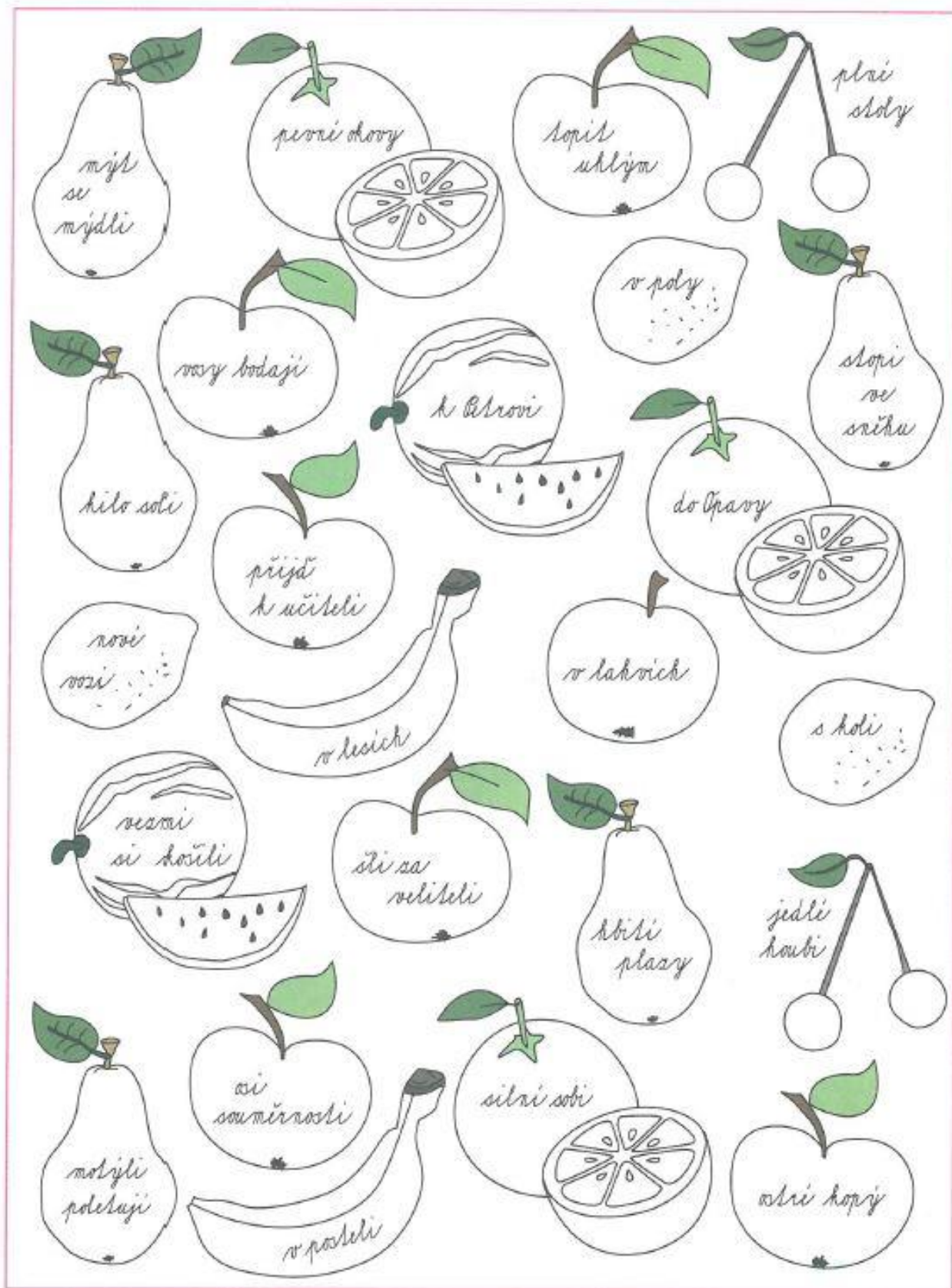


35. týdenní plán 10.5. - 14.5. 2021	
<p>ČESKÝ JAZYK <i>Slovesa</i></p> <p><i>Opakujeme</i> <i>Koncovky podle vzorů</i> <i>podstatných jmen/</i> <i>vyjmenovaná slova</i></p> <p><i>Vidohovory:</i> <i>Pondělí (10:25)</i> <i>Středa</i> <i>8:25(Lau)</i> <i>9:20(Flo)</i></p>	<p>CÍLE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Procvičím si vyjmenovaná slova po V • Doplnuji správné koncovky podstatných jmen
	<p>UČIVO Pracovní sešit do čj, 2.díl: po str. 23 a 24 Pracovní listy, máte okopírované za školy, někdo má už rozpracované. Úkol na portále umíme češtinu Online procvičování učiva</p>
<p>ANGLICKÝ JAZYK (LAU)</p> <p><i>Lekce 6:</i> <i>Just for fun!</i> <i>videohovor:</i> <i>pondělí 9.20</i> <i>čtvrtek 10.25</i></p>	<p>CÍLE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • popíšu, co ráda dělám • pojmenuji dny v týdnu
	<p>UČIVO: .. Lekce 5: In the town 36+37</p>
<p>ANGLICKÝ JAZYK (FLO)</p> <p><i>Unit 6:</i> <i>Just for fun!</i> <i>videohovor:</i> <i>čtvrtek 10.25</i></p>	<p>CÍLE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • popíšu, co ráda dělám • pojmenuju dny v týdnu • v pracovním sešitě si dodělám všechna cvičení UNIT 5
	<p>UČIVO: Lekce 6: Just for fun! str.40-42</p>
<p>MATEMATIKA</p> <p><i>Pamětné sčítání a</i> <i>odčítání velkých</i> <i>čísel/převody jednotek</i></p> <p><i>Videohovory:</i> <i>úterý</i> <i>8:25(1sk)</i> <i>9:20(2sk)</i> <i>10:25(3sk)</i> <i>11:15(4sk)</i> <i>(M/ČJ)</i></p>	<p>CÍL:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pamětně a bez chyb sčítám a odčítám velká čísla - Převádím jednotky objemu, hmotnosti a délky
	<p>UČIVO: Pamětné počítání s velkými čísly, převody jednotek. 2 pracovní listy: první je oboustranný list na písemné dělení, ten už jsme rozpracovali ve škole, druhý jednostranný na počítání s velkými čísly a převody jednotek (oba máte vytištěné ze školy, jsou i součástí TP, budou i v google učebně). Úkol na portále umíme matiku Online procvičování učiva</p>

<p>NÁŠ SVĚT</p> <p><i>Vznik českého státu, vláda Přemyslovců/ Živočichové</i></p> <p>Videohovor pátek 8:25</p>	<p>CÍLE:</p> <ul style="list-style-type: none"> - seznámím s rodem Přemyslovců - popíšu stavbu těla obratlého a bezobratlého živočicha <p>UČIVO: Přiblížíme si vznik prvního Českého státu a vládu Přemyslovců Podíváme se více na stavbu těla živočichů.</p> <p>Google učebna:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Odkaz na krátké video a následné zodpovězení kvízových otázek z živočišné říše 2. Materiály k vypracování okopírovaného pracovního listu ke stavbě těla živočichů. 3. V pátek v rámci online hovoru si přiblížíme Přemyslovce
<p>Předmět SPP</p> <p>Videohovor</p> <p>po 11:15/holky</p> <p>čt 8:25/kluci</p>	<p>Společné setkání v online prostředí, přihlašujete se přes odkaz v učebně Google classroom SPP 4.třída.</p>
<p>Milí rodiče a milé děti, v pondělí se setkáme online, jak jsme byli zvyklí dříve. Pracovní listy dostaly děti ve škole vytištěné, jsou přiložené i pod týdenním plánem, budou i v google učebně. Hotovou práci není třeba fotit a posílat elektronicky. Stačí, když ji děti přinesou do školy v pondělí, kdy se opět setkáme na živo.</p> <p style="text-align: right;">Příjemné dny pře Jana Šnévajsová, Zdeňka Smékalová a Marcela Jenišová</p>	

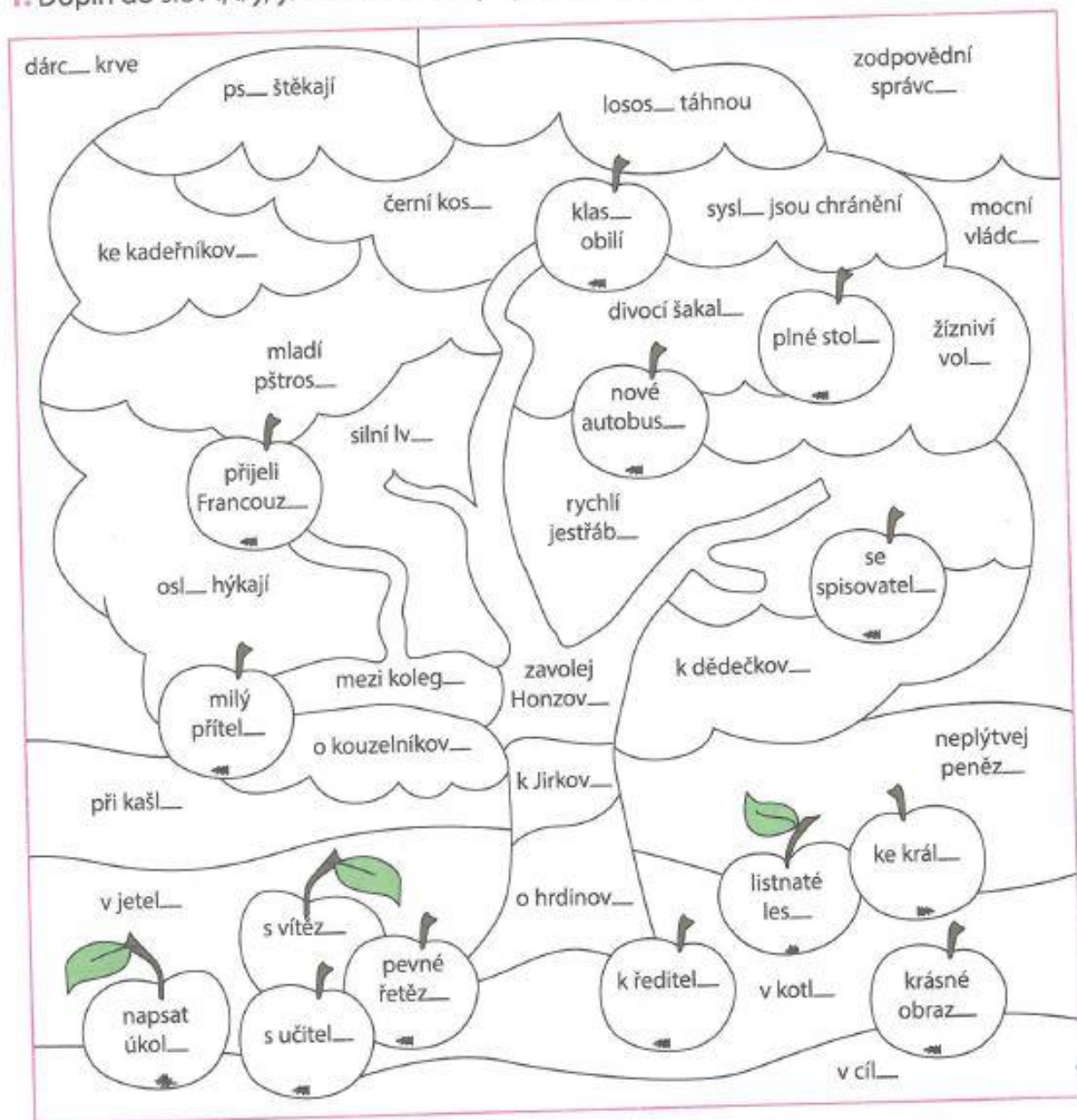
3. Vybarvi obrázky se správně napsaným textem. Chybně napsané texty škrtni.



1. Najdi cestu včelky ke správnému úlu – přiřaď slova k jejich vzorům stejnou pastelkou, jako má správný úl.



1. Doplň do slov i, í/y, ý. Políčka se slovy vybarvi podle návodu. Slova s y podtrhni.



vzor pán
ZELENÁ



vzor stroj
ŽLUTÁ



vzor muž
ORANŽOVÁ



vzor předseda
HNĚDÁ



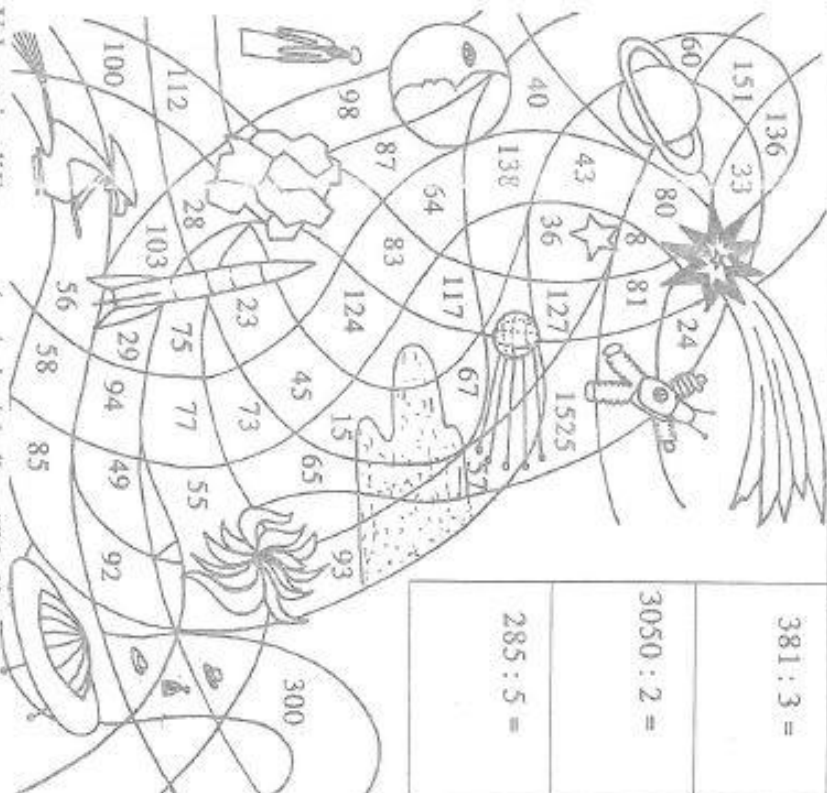
vzor hrad (les)
ČERVENÁ



vzor soudce
ŠEDÁ



$232 : 4 =$	$470 : 5 =$	$308 : 4 =$	$438 : 6 =$
$390 : 6 =$	$560 : 7 =$	$344 : 8 =$	$324 : 9 =$



Vybarvuj políčka se správnými výsledky příkladů.

$381 : 3 =$
$3050 : 2 =$
$285 : 5 =$



88 Letecká akrobacie: 232

55

• 66 • 273

• 44 • 745 • 322

• 33 • 657 • 785 • 700 • 272 • 323 • 245

• 637 • 627 • 800 • 174 • 124

• 160 • 675 • 173 • 239 • 229 • 25 • 144

• 185 • 180 • 157 • 127 • 35 • 137

• 183 • 180 • 157 • 127 • 35 • 137



$198 : 3 =$	$1971 : 3 =$	$2355 : 3 =$	$822 : 3 =$
① $928 : 4 =$	② $980 : 4 =$	③ $870 : 5 =$	④ $1145 : 5 =$
⑤ $175 : 7 =$	⑥ $822 : 6 =$	⑦ $1038 : 6 =$	⑧ $1260 : 7 =$
⑨	⑩	⑪	⑫

Spojuj správné výsledky podle pořadí příkladů.
V další počítací se při počítání budeme toulat lesem.

Doplnuj do tabulky součiny čísel:

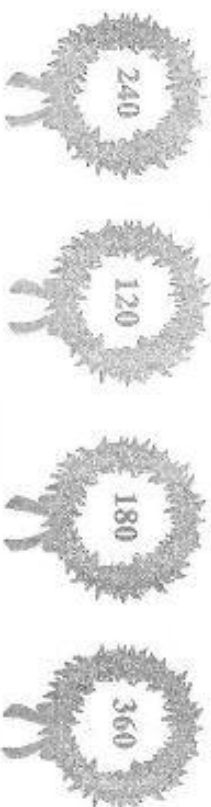
·	50	20	40	60	30	80	70	90
3								
6								
9								
2								
4								
8								
5								
7								

Počítej:

5 · 5	5 · 50	50 · 5	5 · 500	500 · 5
3 · 4	30 · 4	300 · 4	4 · 30	4 · 300
2 · 7	2 · 70	2 · 700	20 · 7	200 · 7

Proveď kontrolu, okénka se správnými výsledky vybarvi. Jestli si nevíš s počítáním rady, podívej se znovu na str. 21, jak počítá sluníčko.

Dokresli barevné gentle od čísla ve věnci vítězů k patřičným příkladům:



- 60 · 40
- 2 · 60
- 30 · 60
- 90 · 40
- 3 · 60
- 3 · 80
- 60 · 20
- 4 · 30
- 2 · 90
- 9 · 40
- 6 · 40
- 30 · 40
- 30 · 4
- 20 · 90
- 9 · 20
- 4 · 90
- 80 · 30
- 60 · 4
- 60 · 3
- 3 · 60
- 6 · 60
- 60 · 60

Vítek s Aničkou vás zvou k rozvíčkám.

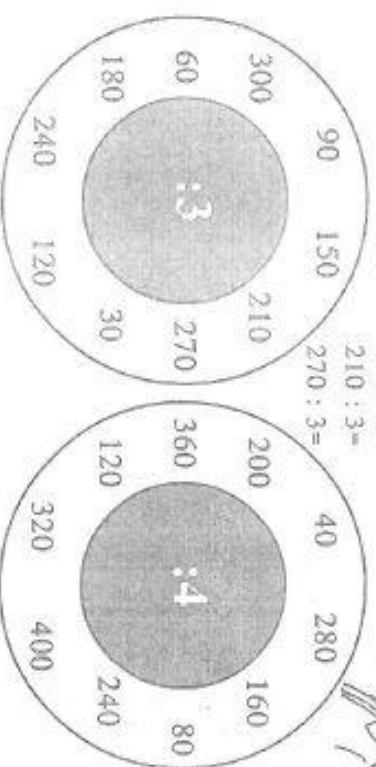
Piš sloupeček příkladů podle vybraného kruhu.

Např: $(:3)$ začni od 150 dolů vpravo

$$150 : 3 =$$

$$210 : 3 =$$

$$270 : 3 =$$



PAMĚTNÉ SČÍTÁNÍ A ODČÍTÁNÍ

1 Vypočítejte. Vybarvěte liché výsledky.

$5\,008 + 2\,005 = \boxed{}$

$5\,140 - 2\,070 = \boxed{}$

$6\,070 + 3\,060 = \boxed{}$

$5\,080 + 2\,050 = \boxed{}$

$5\,014 - 2\,007 = \boxed{}$

$3\,025 + 4\,041 = \boxed{}$

$5\,083 + 2\,016 = \boxed{}$

$5\,044 - 2\,022 = \boxed{}$

$9\,068 - 5\,032 = \boxed{}$

$5\,080 + 2\,010 = \boxed{}$

$5\,040 - 2\,020 = \boxed{}$

$4\,150 - 3\,080 = \boxed{}$

2 Vypočítejte. Vybarvěte čísla, která mají lichý počet desítek. Vybarvujte pouze čísla v rámečcích.

$1\,054 + 6\,032 = \boxed{}$

$\boxed{} - 2\,022 = 1\,041$

$\boxed{} + 4\,050 = 8\,120$

$6\,130 - 2\,060 = \boxed{}$

$8\,009 + \boxed{} = 9\,012$

$9\,110 - \boxed{} = 3\,050$

$7\,050 + 1\,090 = \boxed{}$

$\boxed{} - 3\,090 = 2\,070$

$\boxed{} + 7\,024 = 9\,077$

$9\,075 - 4\,041 = \boxed{}$

$6\,038 + \boxed{} = 8\,089$

$3\,013 - \boxed{} = 1\,008$

3 Rozhodněte, které příklady jsou vypočítané správně, a označte je křížkem.

$4\,069\text{ dl} - 2\,037\text{ dl} = 2\,032\text{ dl}$

$6\,059\text{ dl} - 2\,036\text{ dl} = 4\,023\text{ dl}$

$5\,090\text{ l} + 3\,030\text{ l} = 8\,120\text{ l}$

$7\,025\text{ hl} + 1\,063\text{ hl} = 6\,088\text{ hl}$

$3\,150\text{ hl} - 1\,080\text{ hl} = 2\,070\text{ l}$

$8\,120\text{ l} - 5\,050\text{ l} = 3\,700\text{ l}$

$2\,021\text{ l} + 6\,054\text{ l} = 8\,075\text{ hl}$

$3\,046\text{ hl} + 3\,022\text{ hl} = 6\,068\text{ hl}$

4 Strýček minulý týden natankoval do auta (dodávky) pohonné hmoty za 3 040 Kč a tento týden za 2 080 Kč. Kolik korun zaplatil za 2 týdny?

5 Převed'te.

$400\text{ l} = \boxed{}\text{ hl}$

$38\text{ m} = \boxed{}\text{ dm}$

~~$920\text{ g} = \boxed{}\text{ dag}$~~

$530\text{ dl} = \boxed{}\text{ l}$

$85\text{ dm} = \boxed{}\text{ cm}$

~~$4\text{ kg} = \boxed{}\text{ dag}$~~

$70\text{ l} = \boxed{}\text{ dl}$

$220\text{ mm} = \boxed{}\text{ cm}$

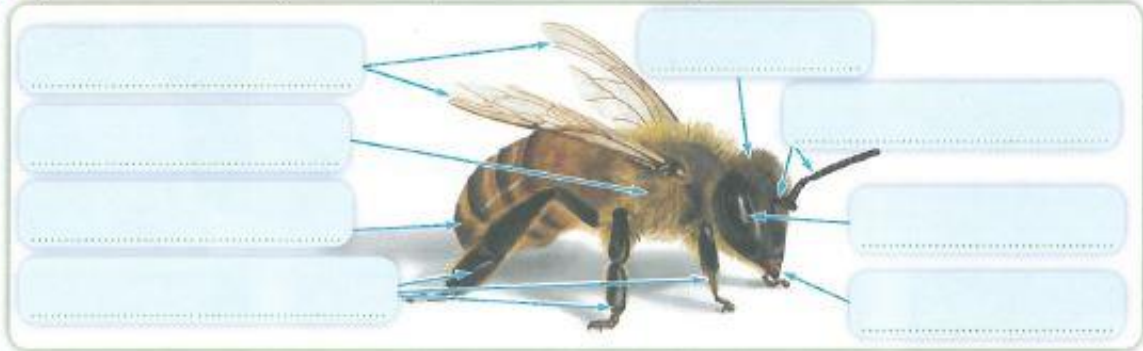
~~$32\text{ dag} = \boxed{}\text{ g}$~~

$6\text{ hl} = \boxed{}\text{ l}$

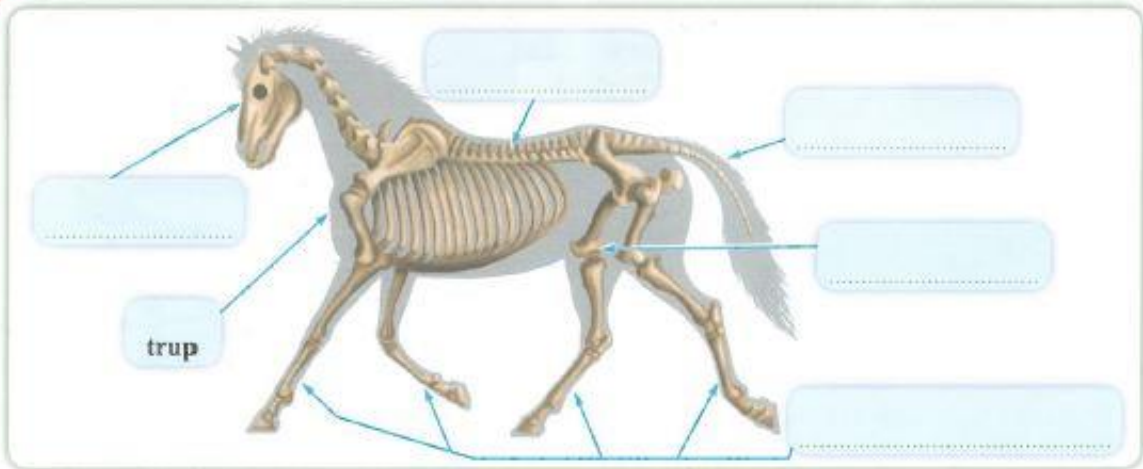
$400\text{ cm} = \boxed{}\text{ dm}$

~~$700\text{ dag} = \boxed{}\text{ kg}$~~

4 Popište stavbu těla včely medonosné (bezobratlého živočicha).



5 Popište stavbu těla koně (obratlovce).



6 Spojte fotografie se správnou charakteristikou.



mohou létat



kladou vajíčka a mají rohovitou pokožku



dýchají žábrymi



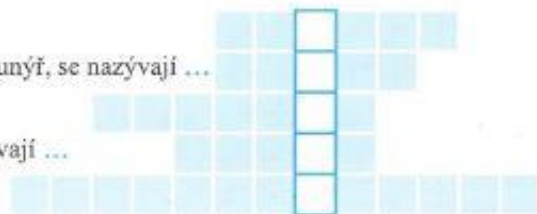
sají mateřské mléko



mají vlhkou pokožku

7 Doplňte křížovku.

1. Tělo obratlovců podpirá ...
2. Živočichové, kteří mají rohovitou pokožku nebo krunýř, se nazývají ...
3. Ryby se ve vodě pohybují pomocí ...
4. Živočichové, kteří mají tělo pokryté peřím, se nazývají ...
5. Živočichové žijící ve vodě i na souši jsou ...



Tajenka: Člověka řadíme mezi _____