

# Matematika 6.B do 31.5.

## DESETINNÁ ČÍSLA

### 1. Čti čísla v tabulce.

9,07	4,19	10,0
0,5	12,50	2,3
8,84	3,7	11,36
1,65	27,23	19,0
5,41	9,1	6,2
3,9	8,4	14,8
7,24	1,68	18,95

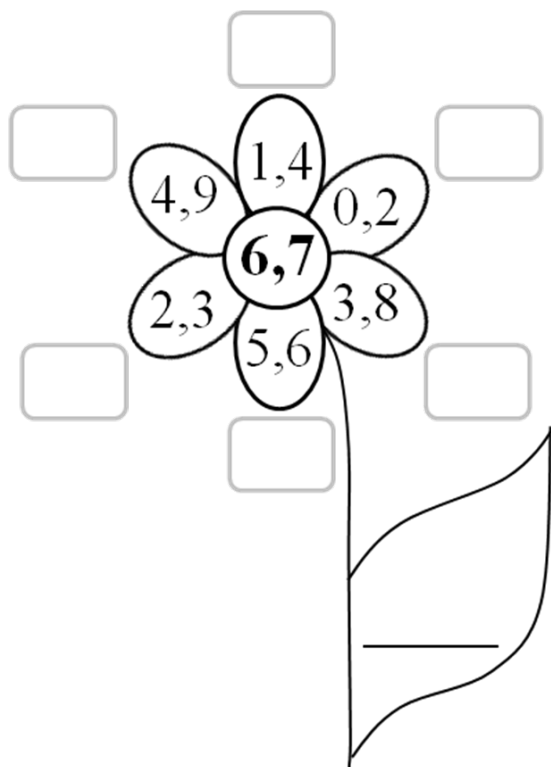
Barevně vyznač čísla, která mají

- v řádu desetin 2
- v řádu setin 8
- v řádu jednotek 4
- v řádu desetin 3
- v řádu desítek 2
- v řádu setin 5
- v řádu desetin 0

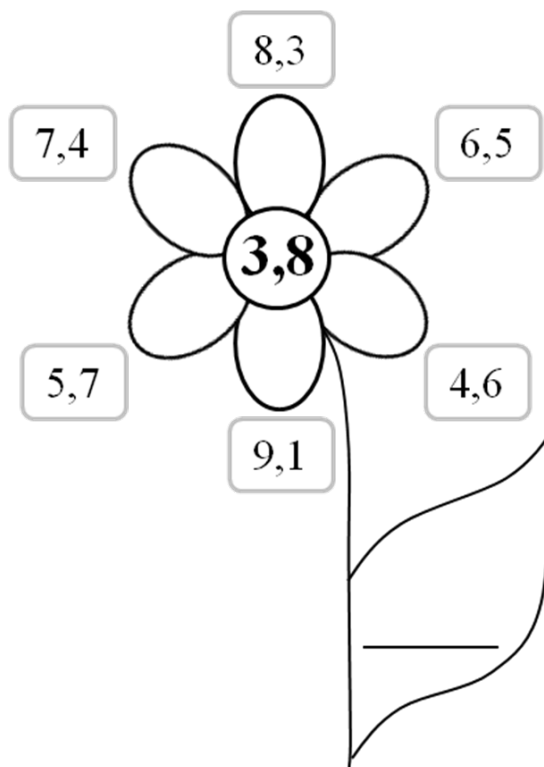
Úkol: Napiš sestupně pět různých čísel, které mají v řádu desetin číslici, která ti vyšla v tabulce.

### 2. Květina

a) Sečtením středu s okvětním lístkem květiny, dostaneš čísla v rámečku. Pokud čísla v rámečku sečteš, dostaneš číslo v listu květiny.



b) Podle první květiny, zjisti postup výpočtu okvětních lístků. Ty pak sečti a dostaneš číslo v listu květiny.



Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Petra Mudrová.

Dostupné z Metodického portálu [www.rvp.cz](http://www.rvp.cz), ISSN: 1802-4785, financovaného z ESF a státního rozpočtu ČR.

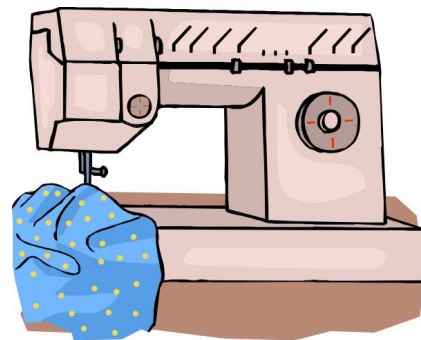
Provozováno Výzkumným ústavem pedagogickým v Praze.

### 3. Slovní úloha – na řádek doplň čísla podle zadání.

Švadlena potřebuje ušít 7 stejných šátků. Na jeden šátek potřebuje žádná celá osm desetin \_\_\_\_\_ metru látky.

K dispozici má pouze pás látky dlouhý šest celých dvě desetiny \_\_\_\_\_ metru. Bude jí látka stačit? Kolik

metrů látky švadleně zbude?



---

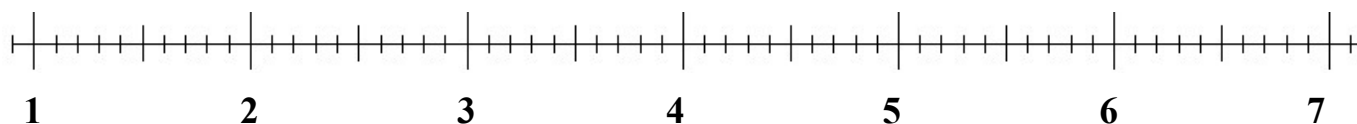
---

---

---

### 4. Číselná osa – Zaokrouhli na řád jednotek.

Tečkou v dané barvě vyznač číslo na číselné ose. Křížkem pak vyznač číslici zaokrouhlenou (tečka je k ní nejbližší). Toto číslo poté zapiš.



1,7 ≐ \_\_\_\_\_ (červená)

6,5 ≐ \_\_\_\_\_ (zelená)

4,8 ≐ \_\_\_\_\_ (modrá)

6,9 ≐ \_\_\_\_\_ (oranžová)

3,2 ≐ \_\_\_\_\_ (žlutá)

1,4 ≐ \_\_\_\_\_ (fialová)

### 5. Tajenka – Vybarvi políčko se správným písmenkem. Písmena ve zvýrazněných políčkách ti dají tajenku.

3,9 + 1,5	<b>V</b> 5,4	<b>S</b> 4,4	<b>M</b> 4,14
7,42 + 0,3	<b>E</b> 7,45	<b>Ý</b> 7,72	<b>Á</b> 10,42
4,58 + 2,36	<b>B</b> 6,94	<b>N</b> 7,93	<b>P</b> 6,84
6,7 + 3,64	<b>I</b> 9,35	<b>É</b> 9,71	<b>O</b> 10,34
2,9 + 5,8	<b>S</b> 8,17	<b>C</b> 8,8	<b>R</b> 8,7
4,62 + 3,94	<b>N</b> 8,56	<b>V</b> 8,26	<b>Z</b> 7,56
1,47 + 5,71	<b>Í</b> 6,28	<b>Ě</b> 7,18	<b>Y</b> 7,18

**TAJENKA:** \_\_\_\_\_

Desetinná čísla umím:

