

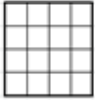

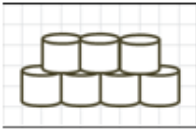






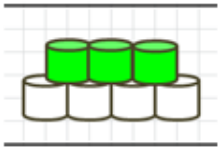


Iné čísla ako prirodzené

1. Vyznač $\frac{3}{4}$ obdĺžnika,  $\frac{1}{2}$ srdca,  $\frac{11}{16}$ štvorca, 

$\frac{3}{8}$ kruhu,  $\frac{6}{7}$ sudov,  $\frac{5}{9}$ obrázka 

2. Zapiš, pod každý obrázok, aká časť obrázka je vyfarbená:

3. Najskôr vyfarbi a potom odpovedz na otázky:

a) Katka vyfarbila tri pätiny z 20 obrázkov ($20 : 5$) . $3 = 12$ - vzor

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

b) Marta vyfarbila päť sedmín z 21 obrázkov

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

c) Peter vyfarbil sedem devätín z 18 obrázkov

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

d) Jozef vyfarbil tri štvrtiny zo 16 obrázkov

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

e) Anita vyfarbila deväť jedenástin z 22 obrázkov

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Otázky k 3. úlohe

- I. Kto vyfarbil najviac obrázkov?
- II. Koľko detí vyfarbilo viac ako 14 obrázkov?
- III. Ktoré deti vyfarbili rovnaký počet obrázkov?..... a
- IV. Presne 14 obrázkov vymaľoval/a
- V. Deti vymaľovali spolu obrázkov

Iné čísla ako prirodzené

4. Predstav si, že si vo výťahu budovy, ktorá má niekoľko poschodí a niekoľko suterénov (podzemí).
 Odpovedz na nasledujúce otázky: Kam sa dostaneš, ak pôjdeš :

- a) Z prízemí (0) o dve poschodia hore?
- b) Z prízemí o tri poschodia dole?
- c) z 3.suterénu o dve poschodia hore?
- d) z 2.poschodia o tri poschodia dole?
- e) z 2.suterénu o štyri poschodia hore?
- f) z 1.suterénu o tri poschodia dole?
- g) z 5. poschodia o šesť poschodí dole?
- h) z.5 suterénu o sedem poschodí hore?

5	}	poschodia
4		
3		
2		
1		
0	}	suterény
-1		
-2		
-3		
-4		
-5		

5. Počítame s eurami a centami

 1 l mlieka 56 centov		 3€ 50c
		
Maslo 1€50c Rohlík 7 centov	Vajíčka 10 ks za 2¹⁰ €	Chlieb 1¹⁵€ Párky 10 Dag za 80 c

6. Vypočítaj cenu nasledovných nákupov aj výdavkov :

a) Novákovci: 1 chlieb, 10 rohlíkov, 1 maslo , 10 vajec

.....

Spolu výdavok z 10 eur

b) Petrželovci: 2 l mlieka, 10 vajec, 1 chlieb, 40 Dag párok

.....

Spolu výdavok z 20 eur

