

A-1. Vypočítejte z paměti.

Základ	300	250	4 000	20	600	500	80	104	26	700	11 000
1 %	3	2,50	40	0,20	6	5	0,80	1,04	0,26	7	110

A-2. Vypočítejte z paměti.

- a) 1% z 29 = 0,29 b) 2% z 500 = 10 c) 2% z 900 = 18 d) 10% z 20 = 2
 1% z 200 = 2 5% z 4 000 = 200 5% z 400 = 20 150% z 10 = 15
 1% z 1 230 = 12,30 3% z 100 = 3 40% z 100 = 40 1% z 0,5 = 0,005
 1% z 147,5 = 1,475 7% z 1 000 = 70 50% z 700 = 350 200% z 1 = 2
 1% z 900 = 9 2% z 800 = 16 3% z 300 = 9 20% z 200 = 40
 1% z 1 000 = 10 10% z 1 000 = 100 25% z 800 = 200 50% z 30 = 15
 1% z 500 = 5 50% z 200 = 100 200% z 50 = 100 300% z 6 = 18

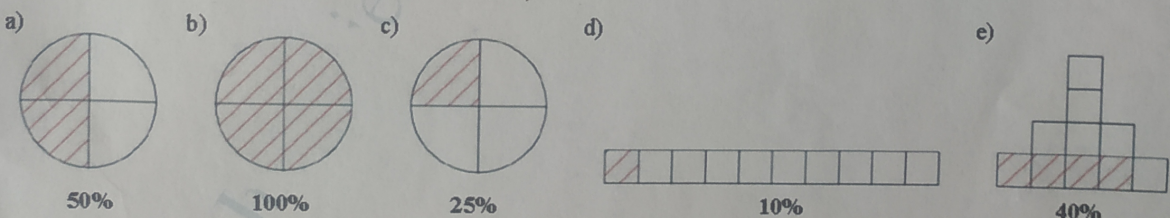
A-3. Zapište jako desetinné číslo a potom jako desetinný zlomek. (Podle vzoru.)

25%	1%	5%	18%	40%	7%	37%	127%	200%	3%	17%	94%
0,25	0,01	0,05	0,18	0,40	0,07	0,37	1,27	2	0,03	0,17	0,94
$\frac{25}{100}$	$\frac{1}{100}$	$\frac{5}{100}$	$\frac{18}{100}$	$\frac{40}{100}$	$\frac{7}{100}$	$\frac{37}{100}$	$\frac{127}{100}$	$\frac{200}{100}$	$\frac{3}{100}$	$\frac{17}{100}$	$\frac{94}{100}$
$\frac{1}{4}$		$\frac{1}{20}$	$\frac{9}{50}$	$\frac{2}{5}$				2			$\frac{47}{50}$

A-4. Vyjádřete v procentech část zapsanou zlomkem.

$\frac{31}{100}$	$\frac{64}{100}$	$\frac{125}{100}$	$\frac{24}{100}$	$\frac{350}{100}$	$\frac{100}{100}$	$\frac{119}{100}$	$\frac{700}{100}$	$\frac{331}{100}$	$\frac{4}{100}$
31%	64%	125%	24%	350%	100%	119%	700%	331%	4%

A-5. Vybarvte část obrázku vyjádřenou v procentech.



A-6. Vyjádřete část z celku desetinným zlomkem a pomocí procenta.

0,01	0,03	0,25	0,18	0,95	1,25	5,10	1,37	0,75	2,4
$\frac{1}{100}$	$\frac{3}{100}$	$\frac{25}{100}$ $\frac{1}{4}$	$\frac{18}{100}$ $\frac{9}{50}$	$\frac{95}{100}$ $\frac{19}{20}$	$\frac{125}{100}$ $\frac{5}{4}$	$\frac{510}{100}$ $\frac{51}{10}$	$\frac{137}{100}$	$\frac{75}{100}$ $\frac{3}{4}$	$\frac{240}{100}$ $\frac{12}{5}$
1%	3%	25%	18%	95%	125%	510%	137%	75%	240%