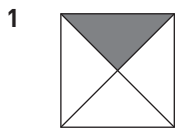
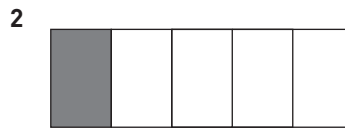


**Tal i decimalform (I)**

Hur stor andel är skuggad? Svara i både bråkform och decimalform.

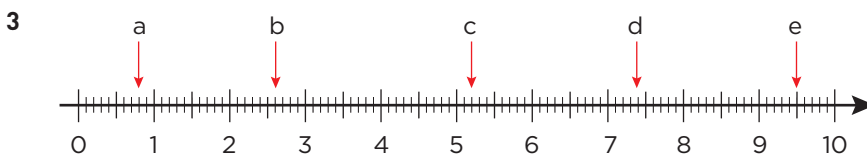


— = \_\_\_\_\_

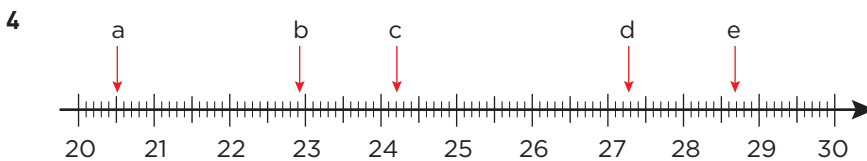


— = \_\_\_\_\_

Vilka tal pekar pilarna på?



a) \_\_\_\_\_ b) \_\_\_\_\_ c) \_\_\_\_\_ d) \_\_\_\_\_ e) \_\_\_\_\_



a) \_\_\_\_\_ b) \_\_\_\_\_ c) \_\_\_\_\_ d) \_\_\_\_\_ e) \_\_\_\_\_

Skriv talen i decimalform.

5 a) sex tiondelar \_\_\_\_\_ b) femton hundradelar \_\_\_\_\_

6 a) fyra hundradelar \_\_\_\_\_ b) nio tiondelar \_\_\_\_\_

7 a) tre fjärdedelar \_\_\_\_\_ b) två femtedelar \_\_\_\_\_

8 a) fyra femtedelar \_\_\_\_\_ b) tre tusendelar \_\_\_\_\_

**Tal i decimalform (I)****FACIT**

1  $\frac{1}{4} = 0,25$

2  $\frac{1}{5} = 0,2$

- 3 a) 0,8  
b) 2,6  
c) 5,2  
d) 7,4  
e) 9,5

- 4 a) 20,5  
b) 22,9  
c) 24,2  
d) 27,3  
e) 28,7

- 5 a) 0,6  
b) 0,15

- 6 a) 0,04  
b) 0,9

- 7 a) 0,75  
b) 0,4

- 8 a) 0,8  
b) 0,003