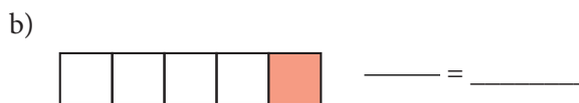
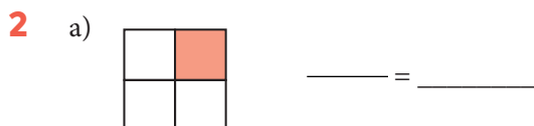
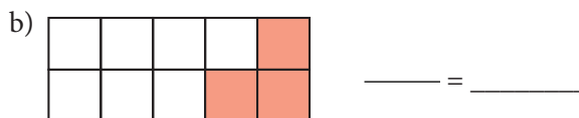
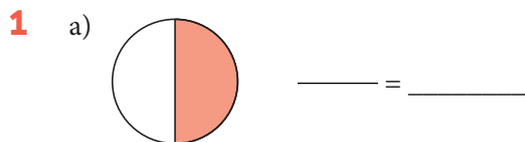


## ARBETSBLAD 20

### Bråkform och decimalform

Hur stor andel är färgad? Svara i bråkform och i decimalform.



Skriv talen i decimalform.

3 a)  $\frac{9}{10} =$  \_\_\_\_\_ b)  $\frac{2}{5} =$  \_\_\_\_\_ c)  $\frac{3}{4} =$  \_\_\_\_\_

4 a)  $2\frac{1}{2} =$  \_\_\_\_\_ b)  $1\frac{1}{4} =$  \_\_\_\_\_ c)  $3\frac{1}{5} =$  \_\_\_\_\_

Skriv talen i decimalform och beräkna.

5 a)  $\frac{3}{4} + 0,9 =$  \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ b)  $\frac{1}{2} - \frac{1}{5} =$  \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

6 a)  $\frac{7}{10} + 0,9 =$  \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ b)  $\frac{3}{4} - 0,07 =$  \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

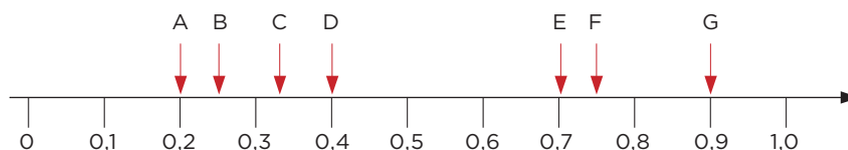
7 Vilket av talen nedan är lika med

a) en tredjedel \_\_\_\_\_ b) en hel och tre tiondelar \_\_\_\_\_

1,3     $1\frac{1}{3}$      $\frac{3}{9}$     1,13    0,33

8 Vilken pil pekar på talet?

a)  $\frac{1}{4}$  \_\_\_\_\_ b)  $\frac{1}{3}$  \_\_\_\_\_ c)  $\frac{7}{10}$  \_\_\_\_\_ d)  $\frac{2}{5}$  \_\_\_\_\_ e)  $\frac{3}{4}$  \_\_\_\_\_



## ARBETSBLAD 20 - FACIT

---

### Bråkform och decimalform

**1** a)  $\frac{1}{2} = 0,5$

b)  $\frac{3}{10} = 0,3$

**2** a)  $\frac{1}{4} = 0,25$

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

**3** a) 0,9

b) 0,4

c) 0,75

**4** a) 2,5

b) 1,25

c) 3,2

**5** a) 1,65

b) 0,3

**6** a) 1,6

b) 0,68

**7** a)  $\frac{3}{9}$

b) 1,3

**8** a) B

b) C

c) E

d) D

e) F