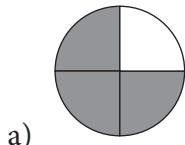


Vi repeterar 1

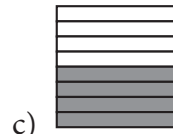
1 Hur stor andel är vit? Svara i bråkform och i decimalform.



$$\frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



$$\frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



$$\frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

2 a) $1 - \frac{3}{4} = \frac{\quad}{\quad}$

b) $\frac{2}{6} + \frac{3}{6} = \frac{\quad}{\quad}$

c) $1 - \frac{5}{8} = \frac{\quad}{\quad}$

3 Skriv i centimeter.

a) 75 mm = _____

b) 1,25 m = _____

c) 5 mm = _____

4 Hur mycket får man betala om man köper den här varan och inget annat?



24,90 kr

a)

Svar: _____



56,45 kr

b)

Svar: _____



16,90 kr

c)

Svar: _____

5 Skriv bråken i decimalform.

a) $\frac{7}{10} = \frac{\quad}{\quad}$

b) $\frac{3}{4} = \frac{\quad}{\quad}$

c) $\frac{3}{5} = \frac{\quad}{\quad}$

6 Ringa in det största talet.

a) $\frac{2}{3}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{2}{6}$

b) $\frac{3}{7}$ $\frac{4}{7}$ 1

c) $\frac{3}{5}$ 0,4 $\frac{1}{2}$

7 Skriv talen i bråkform.

a) 0,1 = _____

b) 0,25 = _____

c) 0,023 = _____

8 Vilket tal är x ?

a) $0,3 \text{ m} + x \text{ cm} = 75 \text{ cm}$

b) $1,5 \text{ cm} - x \text{ mm} = 8 \text{ mm}$

c) $1 \text{ kr} - 0,65 \text{ kr} = x \text{ öre}$

Svar: $x = \frac{\quad}{\quad}$

Svar: $x = \frac{\quad}{\quad}$

Svar: $x = \frac{\quad}{\quad}$

Vi repeterar 1**FACIT**

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

b) $\frac{2}{5} = 0,4$

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

2 a) $\frac{1}{4}$

b) $\frac{5}{6}$

c) $\frac{3}{8}$

3 a) 7,5 cm

b) 125 cm

c) 0,5 cm

4 a) 25 kr

b) 56 kr

c) 17 kr

5 a) 0,7

b) 0,75

c) 0,6

6 a) $\frac{2}{3}$

b) 1

c) $\frac{3}{5}$

7 a) $\frac{1}{10}$

b) $\frac{1}{4}$

c) $\frac{23}{1000}$

8 a) $x = 45$

b) $x = 7$

c) $x = 35$