

EFTER AVSNITT 2.3

1 Vilket tal är störst?

a) 0,15 eller 0,2

b) 1,49 eller 1,5

c) 1 eller $\frac{99}{100}$

2 a) $4 \cdot 0,07$

b) $0,06 \cdot 8$

c) $0,9 \cdot 5$

3 Valentina hoppar 3,95 m i längdhopp. Saga hoppar 0,5 m kortare.
Hur långt hoppar hon?

4 Vilket tal är x ?

a) $x \cdot 0,4 = 1,6$

b) $0,17 + x = 0,3$

c) $5,4 = 9 \cdot x$

5 Hur stor andel av en pizza är kvar när du har ätit

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

b) $\frac{2}{3}$

c) 0,6



6 Tre olika tal har summan 1. Ge ett förslag på vilka de tre talen kan vara.

7 När familjen Wikander var på Öland bodde de fyra nätter på ett vandrarhem.
Det kostade 695 kr per natt för hela familjen. Hur mycket fick de betala för de fyra nätterna?

8 Adam har 825 kr i sin plånbok. Han köper ett mobilskal för en femtedel av sina pengar. För en fjärdedel av de pengar som är kvar äter han lunch på en restaurang.
Hur mycket pengar har Adam sedan kvar i plånboken?

9 Agnes köpte två pumpor. Den ena vägde 4 kg. Den andra vägde 0,7 kg mindre.
Hur mycket vägde de båda pumporna sammanlagt?

Veckans problem

Polly äter upp en fjärdedel av plommonen i en fruktskål.

Sedan äter Molly en tredjedel av de som finns kvar.

Resten delar Sally och Nelly på. De får tre plommon var.

Hur många plommon fanns det i skålen från början?