

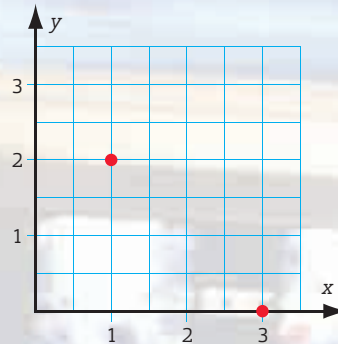
KAN DU DET HÄR? - KAP 4

ETT

- 1 Hur mycket kostar 3 kg apelsiner om en påse med 2 kg kostar 30 kr?
A: 35 kr B: 45 kr C: 50 kr D: 60 kr
- 2 Antag att klockan nu är 14.55. Hur mycket är klockan om 50 minuter?
A: 15.00 B: 15.05 C: 15.25 D: 15.45
- 3 Av eleverna på en skola är 45 % pojkar. Hur många procent är flickor?
A: 45 % B: 50 % C: 55 %
D: Det beror på hur många elever det är.

TVÅ

- 4 Hur mycket är 30 % av 500 kr?
A: 50 kr B: 100 kr C: 150 kr D: 200 kr
- 5 Vilka koordinater har punkterna?
A: (3, 0) och (1, 2)
B: (0, 3) och (1, 2)
C: (3, 0) och (2, 1)
D: (0, 3) och (2, 1)



- 6 Hur många procent är 0,4?
A: 4 % B: 40 % C: 0,4 % D: $\frac{4}{10}$ %

TRE

- 7 Hur många procent är hälften av en halv?
A: 50 % B: 40 % C: 25 % D: 10 %
- 8 Hur mycket kostar 3 hg räkor om 1 kg kostar 150 kr. Priset är proportionellt mot vikten.
A: 45 kr B: 500 kr C: 450 kr D: 150 kr
- 9 Hur många minuter är 0,2 timmar?
A: 2 min B: 20 min C: 25 min D: 12 min