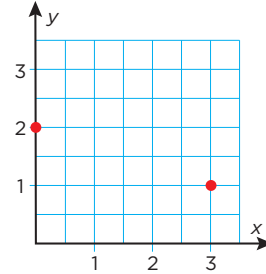


KAN DU DET HÄR?

ETT

1 Vilka koordinater har de här punkterna?

- A: (0, 2) och (3, 1) B: (2, 0) och (3, 1)
 C: (0, 2) och (1, 3) D: (2, 0) och (1, 3)



2 Hur mycket är $5 \cdot 3 - 2$?

- A: 5 B: 6 C: 13 D: 30

3 Vilket tal är x om $x - 8 = 24$?

- A: $x = 3$ B: $x = 32$ C: $x = 16$ D: $x = 6$

TVÅ

4 Hur mycket kostar 5 kg potatis om 3 kg kostar 27 kr och priset per kilogram är detsamma?

- A: 42 kr B: 45 kr C: 50 kr D: 54 kr

5 Vilket tal saknas i talföljden?

10 20 40 ? 110 160

- A: 50 B: 60 C: 70 D: 80

6 Vilket tal är x om $7 \cdot x + 11 = 46$?

- A: $x = 5$ B: $x = 7$ C: $x = 28$ D: $x = 64$

TRE

7 Vilket tal är x om $12 = \frac{x}{5} - 2$?

- A: $x = 5$ B: $x = 9$ C: $x = 50$ D: $x = 70$

8 Liam har två par jeans, fyra tröjor och en jacka. På hur många olika sätt kan han klä sig om han ska ha ett par jeans, en tröja och en jacka på sig?

- A: 7 sätt B: 8 sätt C: 9 sätt D: 10 sätt

9 Hur lång tid tar det att cykla 1,5 km om du i genomsnitt hinner 5 m varje sekund?

- A: 4 min B: 4 min 30 s C: 5 min D: 10 min