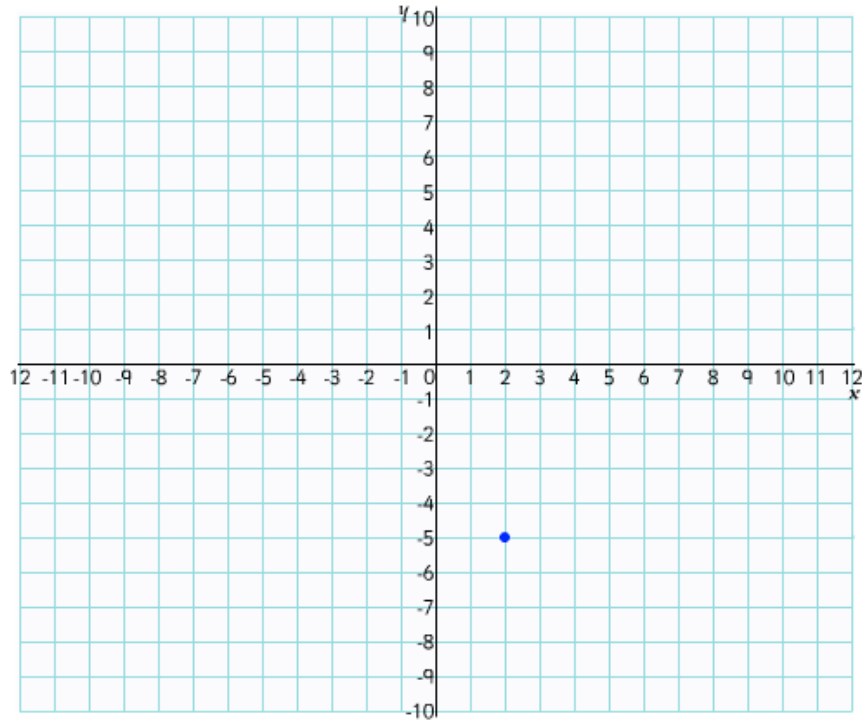


din_41-02

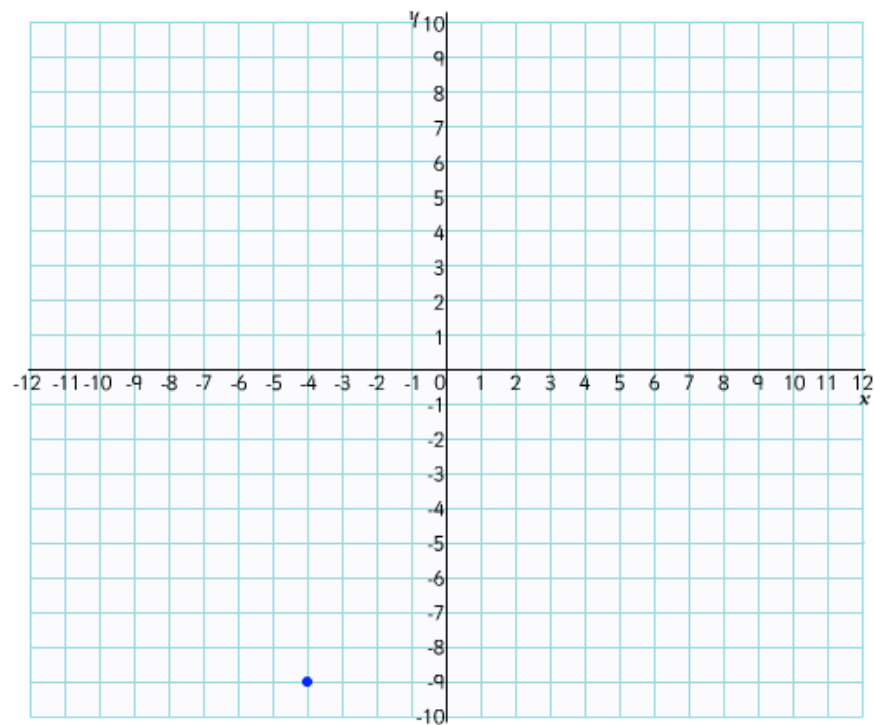
Namn _____

Gör så mycket du kan!

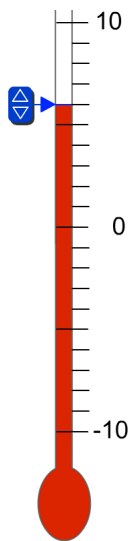
1a) Vilka koordinater har denna punkt?



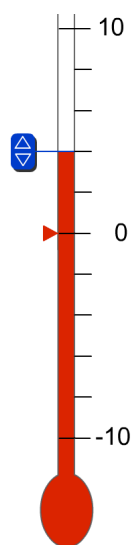
1b) Vilka koordinater har denna punkt?



2a) Hur många grader visar temperaturen?



2b) Hur många grader visar temperaturen?



3 Beräkna!

$$4 - 5 =$$

4 Lös följande ekvation:

$$4x = 24$$

5 Skriv ett bråk med

a) täljaren 1 och nämnaren 2

b) täljaren 3 och nämnaren 4

6 Skriv i bråkform

a) $1\frac{1}{3}$

b) $2\frac{1}{3}$

7 Skriv som vanliga tal:

a) $2^3 =$

b) $2^2 =$

c) $2^1 =$

d) $2^0 =$

e) $2^{-1} =$

8 Omvandla till gram

a) 3 kg

b) 4,2 kg

c) 0,5 kg

9 Omvandla till hg

a) 3 kg

b) 4,2 kg

c) 0,5 kg