

Namn _____

Källa *I koordinatsystemet www.mathopenref.com/coordblank.html

1. Rita

a. en spetsig vinkel

b. en rät vinkel

c. en trubbig vinkel

2. Rita

a. en kvadrat

b. en rektangel

c. en romb

3. En kvadrat har omkretsen 20cm
- Hur lång är kvadratens sida?

b. Bestäm kvadratens area.

4. Lös följande ekvationer

a. $x + 5 = 12$

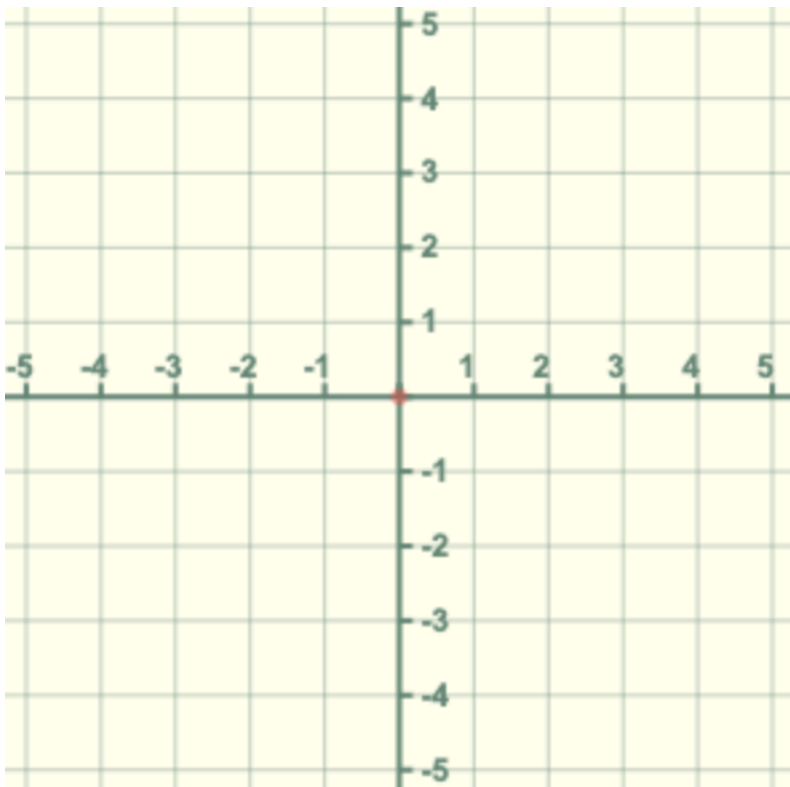
b. $x - 7 = 15$

c. $7x = 35$

d. $\frac{20}{x} = 4$

5. Rita grafen som visar $x=2y$ med hjälp av följande tabell.

x	y
-3	
-2	
-1	
0	
1	
2	
3	



6. Skriv följande procentsatser som decimaler

- a. 4%
- b. 1,5%
- c. 3,80%
- d. 3,85%
- e. 2,81%

.... behöver träna typ

$$1,5\% \cdot 40\,000 = 0,015 \cdot 40\,000$$