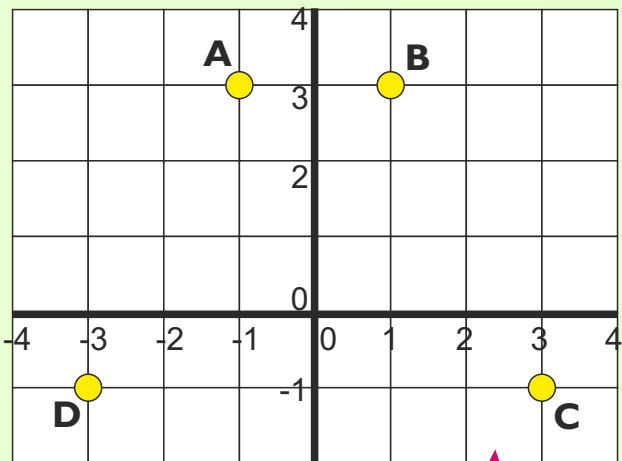


Regnskoven 26



Navn: _____



Prisen på en svensk krone (SEK) er : 0,70 kr.

5. 100 SEK koster i danske kroner: _____ kr.

6. 10 SEK koster i danske kroner: _____ kr.

7. Hvad koster 20 SEK i danske kr.? _____ kr.

1. Skriv koordinaterne til:

A (____;____) B (____;____) C (____;____) D (____;____)

2. Sæt streger fra A → B → C → D → A

3. Hvad kaldes den figur, der dannes?

4. Hvad er arealet af figuren? _____ cm²



Sæt > < eller =

8. 4^3 $4 \cdot 3$

9. 1,3 1,14

Omskriv til decimaltal.

10. $\frac{4}{5} =$ _____

11. 15% = _____

12. $98 + 29 + 73 =$ _____

13. $700 - 60 - 68 =$ _____

14. $8 + 4 : 2 + 2 =$ _____

Indsæt +, - eller • så stykkerne går op.
(Husk på regnehierarkiet.)

15. 8 8 4 $4 = 32$

16. 10 8 6 $4 = 4$

17. $0,12 \cdot 10 =$ _____

18. $0,12 \cdot 100 =$ _____

19. Farv 10'ere grå, 1000'ere røde og 10'ende-dele blå.

1407,68

20. Sorter efter størrelse.

Mindste først:

$\frac{4}{3}$ 1,1 1 $\frac{3}{8}$ 0,3



Point