

1. $4095 + 2026 = \underline{\hspace{2cm}}$

2. $0,93 + 0,09 = \underline{\hspace{2cm}}$

3. $522 : 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

Hvor lang tid går der fra ...

5. Kl. 14:59 til kl. 17:00 = timer og min.

6. Kl. 21:01 til kl. 00:09 = timer og min.

4. Farv tusinder røde, hundreder blå og enere grå.

1739,45



7. $1,87 \cdot 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

8. $23,6 : 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

9. $0,5 \cdot 1000 = \underline{\hspace{2cm}}$

En viking har fået lavet en terning med 4 sider med 1, 2, 3 og 4 prikker (øjne) på fladerne. Svar på følgende spørgsmål:

10. Sandsynligheden for at slå 4 øjne? %

11. Sandsynligheden for at slå 1 eller 3 øjne? %

12. Sandsynligheden for ikke at slå 2 øjne? %

13. 30 dm = m

14. 1060 cm = m

15. 0,7 ton = kg

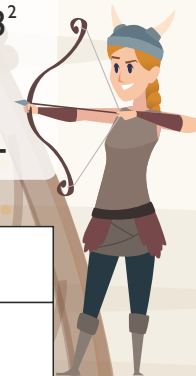
16. Tegn en firkant, hvor omkredsen er 14 cm og arealet 12 cm^2 :



17. Sortér efter størrelse.

Mindste først:

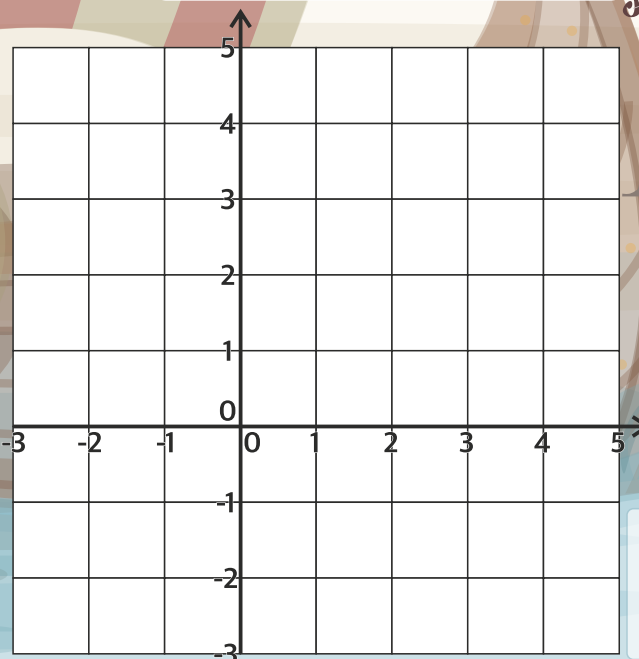
10,9 $\sqrt{100}$ $\frac{21}{2}$ 3^2



18. Tegn følgende figur ved at sætte streger fra punkt til punkt: $(4;4) \rightarrow (2;-2) \rightarrow (-2;-2) \rightarrow (-2;4) \rightarrow (4;4)$

19. Hvis et felt er $1 \cdot 1 \text{ cm}$, hvad er så arealet af figuren? cm^2

20. Tegn figurens diagonaler.



Point