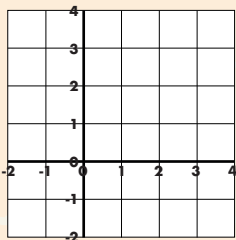


SAMU-REGN 11

Navn: _____

1. Tegn streger fra:
 $(-2;3) \rightarrow (3;3) \rightarrow (0;0) \rightarrow (-2;3)$



Et tern repræsenterer 1 cm^2

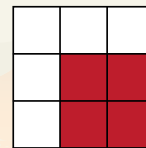


2. Trekantens areal: _____ cm^2

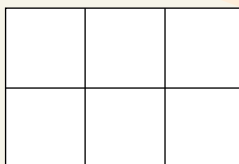
11. Tegn et kvadrat med sidelængden 2 cm.

12. Hvor stor en brøkdel er farvet?

Svar: _____



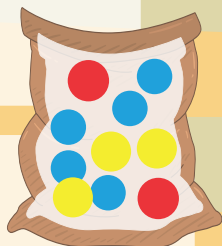
13. Farv $2/3$ af felterne.



14. Farv 75% af figuren.



3. Gennemsnittet af 30, 25, 5:



4. Sandsynligheden for at trække en rød kugle er = _____

5. Sandsynligheden for at trække en blå kugle er = _____

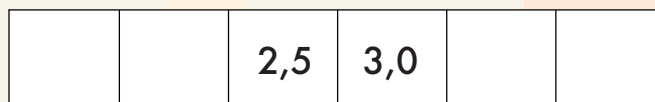
6. Sandsynligheden for IKKE at trække rød kugle er = _____

Hvis værdien af $x = 6$, hvad bliver facit så?

15. $3 \cdot x + x =$ _____

16. $x : 2 + 4 =$ _____

17. Udfyld talrækken.



18. I en trekant er $\angle A = 40^\circ$ og $\angle B = 60^\circ$.

Hvor mange grader er $\angle C$? _____

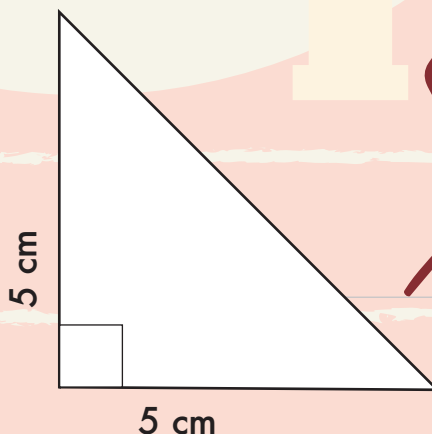
7. Sortér disse tal efter størrelse. Mindste tal først.

1,4 1,23 1,33

Se på trekanten.

19. Arealet = _____ cm^2

20. Hvad er 50% af 250?



Point

Afrund til nærmeste 100'er.

8. $1873 \approx$ _____

9. $4501 \approx$ _____

10. $7099 \approx$ _____