

SAMU-REGN 9

Navn: _____

1. $392 + 145 =$ _____

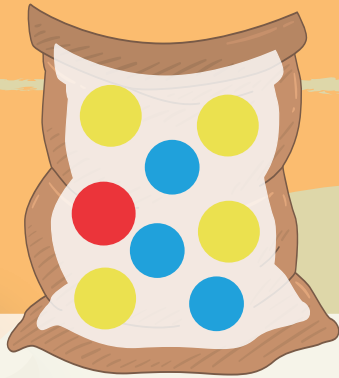
2. $245 - 123 =$ _____

3. $340 - 55 - 15 =$ _____

Hvis værdien af $x = 3$ og $y = 2$, hvad bliver facit så?

10. $x + y =$ _____

11. $2 \cdot x - y =$ _____



12. Skriv de hele tal, der går op i 14.

4. Hvad er sandsynligheden for at trække en rød kugle? _____

5. Hvad er sandsynligheden for at trække en blå kugle? _____

6. Hvad er sandsynligheden for IKKE at trække en rød kugle? _____

Afrund til nærmeste 100'er.

13. $206 \approx$ _____

14. $59 \approx$ _____

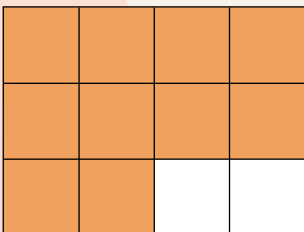
15. $2363 \approx$ _____



16. Gennemsnittet af 4, 6, 6, 8:

7. Arealet af den farvede figur = _____ cm^2

8. Omkredsen af den farvede figur = _____ cm



17. $1,1 \cdot 10 =$ _____

18. $1,1 \cdot 100 =$ _____

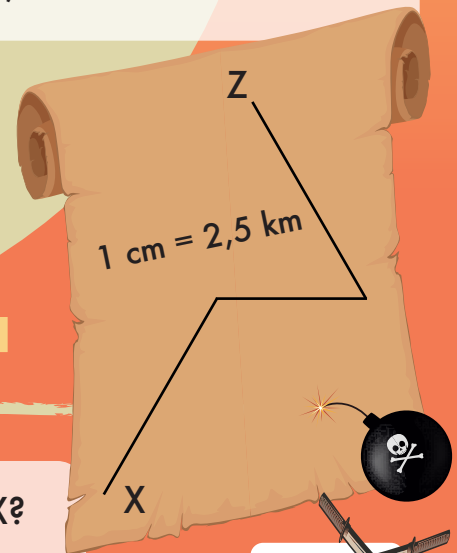
19. $2,5 \cdot 10 =$ _____

9. Udfyld skemaet:

+	10	28
32		

20. Hvor langt er ruten fra Z til X?

_____ km



Point