

Regnskoven 6

Navn: _____

1. $2894 + 745 =$ _____

2. $10,5 - 3,25 =$ _____

3. $276 \cdot 11 =$ _____

4. $4 + 6 \cdot 4 =$ _____

11. Hvad er arealet af en trekant med en grundlinje på 6 cm og en højde på 8 cm?



_____ cm²

12. Hvis året er 793, hvor mange år senere er så år 1066? _____ år

5. Tegn et rektangel med en længde på 6 cm og et areal på 12 cm².

13. Udfyld funktionen:

•	2	5
8		
2,5		

6. Hvad er omkredsen af dette rektangel? _____ cm

7. Fortsæt talrækken.

12		36		60
----	--	----	--	----



8. Hvad er sandsynligheden for at slå to ens slag med to 10-sidede terninger? _____
(Skriv svaret som brøk.)

14. Tegn en banan med en længde på 5,5 cm.

Hvad er værdien af x?

15. $2x + 3x = 30$ $x =$ _____

16. $3x + 14 = 20$ $x =$ _____

9. Hvor mange veje kan aben gå, hvis den skal have fat i begge bananer?



_____ veje

Sæt > < eller =

17. $2 + 4,3$ $8 - 3,8$

18. $2 \cdot 2,5$ $20 : 2$

19. $\frac{2}{3} + \frac{2}{9} =$ _____

10. Farv 100-dele røde og 10'ere blå.

82,479

20. Forkort brøken med 2.

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

Point