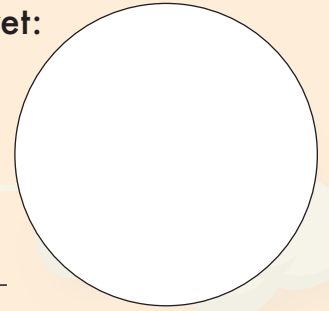


SAMU-REGN 37

Navn: _____

1. $1,55 \cdot 10 =$ _____
2. $9,3 \cdot 100 =$ _____
3. $40,5 : 10 =$ _____
4. $240 : 100 =$ _____

15. Farv figuren (cirklen) som beskrevet:
Halvdelen **blå**.
Halvdelen af halvdelen **rød**.



5. $\frac{1}{2}$ af 36 = _____

6. $\frac{3}{4}$ af 36 = _____

16. Hvor meget er nu farvet? _____

En trekant har en grundlinje på 8 cm og en højde på 4 cm.

18. Tegn en ret vinkel:

Sæt > < eller =

7. 23,5 23,15

8. 2 min. 90 sek.

9. 1,5 l 4 dl

17. Hvad er trekantens areal?

_____ cm^2

Et kvadrat har et areal på 81 cm^2 .

19. Hvad er kvadratets sidelængde? _____ cm

10. Skriv månederne i den rigtige rækkefølge:

November Marts Januar Juli Maj

20. Tegn en vinkel på 150° .

En samurai har et skrin med glaskugler. Der er 3 grå, 5 hvide og 2 sorte kugler. Han trækker kugler fra skrinet med lukkede øjne. (Svar som brøk, forkort hvis muligt).

11. Hvad er sandsynligheden for, at han trækker en hvid kugle? _____

12. Hvad er sandsynligheden for, at han trækker en sort kugle? _____

13. Hvad er sandsynligheden for, at han trækker en grå eller en hvid kugle? _____

14. Skriv tallet, der består af:
 $80 + 0,3 + 7 + 1000 + 500 + 0,04$

Svar: _____



Point