

1. $89 + 6324 =$ _____

2. $9445 - 1739 =$ _____

3. $3258 : 9 =$ _____

Færdiggør talrækkerne.

6.

32			8
----	--	--	---

7.

600			150
-----	--	--	-----

Forkort mest muligt.

4. $\frac{45}{60} =$ _____

5. $\frac{18}{54} =$ _____



Reducér udtrykkene.

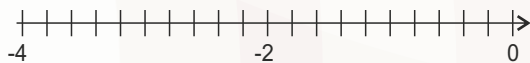
8. $-2l + 30b - 4 - 18b + 18 =$ _____

9. $-a + 6a + 9b - 3b + 8 - 7b =$ _____



10. Afsæt tallene korrekt på tallinjen.

-3,7 -2,2 -0,8



En trekant har en grundlinje på 7 cm og et areal på 21 cm^2 .

11. Hvad trekantens højde? _____ cm



12. Find gennemsnittet.

32 12 14 18 24 32

13. Multiplicér.

$9 \cdot \frac{2}{5} =$ _____

14. $\sqrt{64} =$ _____

15. $10^3 =$ _____

16. $2^2 + 2^3 + 2^4 =$ _____

17. Farv kvadrattallene herunder.

32 49 4 40

6 16 64 3

En hus er tegnet i størrelsesforholdet 1:20. På tegningen er huset 40 cm langt.

18. Hvor langt er huset i virkeligheden? _____ m

20. Tegn figurens diagonaler.



Thors vogn, med gederne spændt for, kører over Bifrost med 360 km/t. Bifrost er 300 km lang.

19. Hvor mange minutter tager turen? _____ min.