

Deling

1 Voltooi die volgende.

a $54 \div 9 =$ _____

b $9 \times 6 =$ _____

c $48 \div 12 =$ _____

d $4 \times 12 =$ _____

e $81 \div 3 =$ _____

f $3 \times 27 =$ _____

g $128 \div 16 =$ _____

h $16 \times 8 =$ _____

i Wat merk jy op? _____

$578 \div 32 = ?$

Wenkbord

$32 \times 10 = 320$

$32 \times 5 = 160$

$32 \times 2 = 64$

$32 \times 1 = 32$

$578 - 320 = 258$

(32×10)

$258 - 160 = 98$

(32×5)

$98 - 64 = 34$

(32×2)

$34 - 32 = 2$

(32×1)

$578 \div 32 = (10 + 5 + 2 + 1) \text{ res } 2 = 18 \text{ res } 2$

$578 \div 32 = 18 \text{ res } 2$

Gebruik 'n wenkbord om jou te help. Moenie vergeet om te skat nie.



2 Los die volgende op.

a $323 \div 19 =$ _____

b $417 \div 24 =$ _____

c $284 \div 14 =$ _____

d $783 \div 28 =$ _____

e $692 \div 57 =$ _____

f $721 \div 39 =$ _____

- 3** Die poskantoor het 829 briewe. Dit moet by 72 huise afgelewer word. Hoeveel briewe sal elke huis ontvang? Is daar enige briewe oor?



- 4** 648 bome word in 'n bewaringsbos geplant. Daar is 36 bome in elke ry. Hoeveel rye is daar?

- 5** 'n Skool het 594 liter verf. Daar is 36 klaskamers. Hoeveel liter is beskikbaar om elke klaskamer te verf?



- 6** As Jack se pa R840 vir 35 meter draad betaal, hoeveel sal hy vir 50 meter betaal?

- 7** By Glenview Laerskool is daar 14 seuns vir elke meisie wat sokker speel.

- a** Hoeveel leerders speel altesaam sokker as 154 seuns sokker speel?



- b** As 'n sokkerspan 11 spelers het, hoeveel spanne kan die skool voorberei vir wedstryde?
