

# VERGELYKINGS: Deel beide kante

 **8027** Kyk les en doen voorbeelde

Les Notas en Voorbeelde:

**Voorbeeld 1**

$$4x = -8$$

**Voorbeeld 2**

$$-6x = 18$$

**Voorbeeld 3**

$$5y = 250$$

**Voorbeeld 4**

$$90 = -10x$$

Los op:

1)  $3x = -75$

2)  $-4x = -3$

3)  $40 = -8x$

4)  $9y = 72$

 Merk werk en doen korreksies. [1-4]

5)  $3x = 9$

6)  $-10x = 40$

7)  $-5x = 30$

8)  $7x = 280$

 Merk werk en doen korreksies. [5-8]

9)  $-4x = 12$

10)  $-2x = 8$

11)  $4y = 16$

12)  $-5p = 20$

 Merk werk en doen korreksies. [9-12]

13)  $-4x = -8$

14)  $5x = 40$

15)  $-7x = -42$

16)  $8y = 360$

 Merk werk en doen korreksies. [13-16]

17)  $5x = 25$

18)  $4x = 64$

19)  $12 = 3x$

20)  $6z = -36$

 Merk werk en doen korreksies. [17-20]