

Ik oefen

1. Los op. Kleur de nullen eerst groen.

$$63 \times 10 = \dots 630 \dots$$

$$97 \times 10 = \dots 970 \dots$$

$$32 \times 10 = \dots 320 \dots$$

$$100 \times 8 = \dots 800 \dots$$

$$7 \times 100 = \dots 700 \dots$$

$$73 \times 10 = \dots 730 \dots$$

$$76 \times 10 = \dots 760 \dots$$

$$100 \times 3 = \dots 300 \dots$$

$$5 \times 100 = \dots 500 \dots$$

2. Los op.

$$\begin{array}{l} 72 \\ \swarrow \searrow \\ 70 \quad 2 \end{array} \times 5 = (70 \times 5) + (2 \times 5) \dots$$
$$= 350 + 10 = 360 \dots$$

$$200 \times 5 = \dots 1000 \dots$$
$$= \dots$$

$$\begin{array}{l} 18 \\ \swarrow \searrow \\ 10 \quad 8 \end{array} \times 5 = (10 \times 5) + (8 \times 5) \dots$$
$$= 50 + 40 = 90 \dots$$

$$9 \times 50 = \dots 450 \dots$$
$$= \dots$$

$$\begin{array}{l} 32 \\ \swarrow \searrow \\ 30 \quad 2 \end{array} \times 5 = (30 \times 5) + (2 \times 5) \dots$$
$$= 150 + 10 = 160 \dots$$

$$8 \times 50 = \dots 400 \dots$$
$$= \dots$$

$$6 \times 50 = 300$$

$$=$$

$$51 \times 5 = (50 \times 5) + (1 \times 5)$$

$$50 \quad 1 \quad = 250 + 5 = 255$$

$$5 \times 43 = (5 \times 40) + (5 \times 3)$$

$$= 200 + 15 = 215$$

$$7 \times 50 = 350$$

$$=$$

3. Voor het goede doel verkochten we 45 kalenders aan 5 euro per stuk. Hoeveel bracht dat op?

Bewerking: $5 \times 45 = (5 \times 40) + (5 \times 5)$

$$40 \quad 5 \quad = 200 + 25 = 225$$

Antwoordzin: Dat bracht € 225 op.

4. Per pot plant ik 4 struiken. Hoeveel struiken heb ik nodig voor 50 potten?



Bewerking: $4 \times 50 = 200$

Antwoordzin: Voor 50 potten heb ik 200 struiken nodig.

Ik werk zelf uit

5. Los op. Kleur de nullen eerst groen.

$6 \times 100 = 600$	$52 \times 10 = 520$	$10 \times 69 = 690$
$10 \times 72 = 720$	$38 \times 10 = 380$	$79 \times 10 = 790$
$72 \times 10 = 720$	$10 \times 15 = 150$	$100 \times 7 = 700$

6. Los op.

$36 \times 5 = (30 \times 5) + (6 \times 5)$	$30 \times 5 = 150$
$30 \quad 6 \quad = 150 + 30 = 180$	$=$
$10 \times 50 = 500$	$5 \times 54 = (5 \times 50) + (5 \times 4)$
$=$	$= 250 + 20 = 270$
$4 \times 50 = 200$	$40 \times 5 = 200$
$=$	$=$