

$9 \times 6 = \underline{\quad}$

$4 \times 6 = \underline{\quad}$

$3 \times 6 = \underline{\quad}$

$7 \times 6 = \underline{\quad}$

$1 \times 6 = \underline{\quad}$

$0 \times 6 = \underline{\quad}$

$10 \times 6 = \underline{\quad}$

$9 \times 6 = \underline{\quad}$

$5 \times 6 = \underline{\quad}$

$6 \times 6 = \underline{\quad}$

$7 \times 6 = \underline{\quad}$

$3 \times 6 = \underline{\quad}$

$2 \times 6 = \underline{\quad}$

$5 \times 6 = \underline{\quad}$

$8 \times 6 = \underline{\quad}$

$4 \times 6 = \underline{\quad}$

$6 \times 6 = \underline{\quad}$

$8 \times 6 = \underline{\quad}$

$0 \times 6 = \underline{\quad}$

$1 \times 6 = \underline{\quad}$

### Rekenverhalen

- Dino verpakt sigaren per 6 in een doosje. Hij kan 9 doosjes vullen. Hoeveel sigaren heeft hij verpakt?

Formule: \_\_\_\_\_

Antwoord: \_\_\_\_\_



- Jef trekt voor de loopwedstrijd 4 lijnen van elk 6 meter. Hoeveel meter is dat in totaal?

Formule: \_\_\_\_\_

Antwoord: \_\_\_\_\_



### Vul de ontbrekende getallen in

$\underline{\quad} \times 6 = 18$

$\underline{\quad} \times 6 = 0$

$\underline{\quad} \times 6 = 48$

$\underline{\quad} \times 6 = 30$

$\underline{\quad} \times 6 = 36$

$\underline{\quad} \times 6 = 60$

$\underline{\quad} \times 6 = 42$

$\underline{\quad} \times 6 = 6$

$\underline{\quad} \times 6 = 54$

$\underline{\quad} \times 6 = 12$

$\underline{\quad} \times 6 = 24$