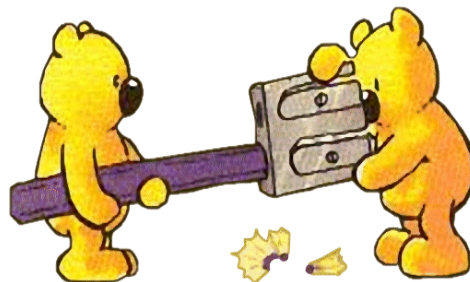


# Oefen de tafel van 9 met Bono !



Los de rekenverhalen op!



Bono deelt de post uit. Zijn vriendjes Olaf, Flo en Jaap Schaaap krijgen elks 9 brieven. Hoeveel

brieven moet Bono verdelen?

Formule:  $3 \times 9 = 27$

Antwoord: **Bono moet 27 brieven verdelen.**

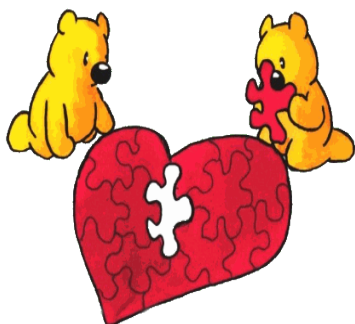


Bono gaat trouwen en plaatst tafels voor het feest. Aan elke tafel kunnen 9 vrienden zitten.

In totaal zijn er 8 tafels. Hoeveel vrienden zullen er op het feest zijn?

Formule:  $8 \times 9 = 72$

Antwoord: **Er zullen 72 vrienden op het feest zijn.**



Welk getal moet er op het puzzelstukje staan?

$2 \times 9 = 18$

Vul de tafel van 9 in:

$$9 \times 9 = 81$$

$$10 \times 9 = 90$$

$$1 \times 9 = 9$$

$$7 \times 9 = 63$$

$$3 \times 9 = 27$$

$$4 \times 9 = 36$$

$$6 \times 9 = 54$$

$$0 \times 9 = 0$$

$$5 \times 9 = 45$$

$$8 \times 9 = 72$$

$$2 \times 9 = 18$$

$$5 \times 9 = 45$$

$$4 \times 9 = 36$$

$$7 \times 9 = 63$$

$$6 \times 9 = 54$$