



## Positieve/negatieve getallen vermenigvuldigen

Het **vermenigvuldigen van positieve en negatieve getallen** is in feite herhaaldelijk optellen:

$$4 \times -5 = -5 + -5 + -5 + -5$$

en

$$-4 \times -5 = -(-5 + -5 + -5 + -5)$$

Het overzicht laat zien of bij het vermenigvuldigen van twee getallen (positief of negatief) het eindresultaat positief of negatief is.

Bij ingewikkelder berekeningen gelden de **voorrangsgesels**.

x	pos	neg
pos	pos	neg
neg	neg	pos



meer info