

Procenten | herhaling A en B

Zorg dat je de antwoorden heel snel kunt opschrijven. Er zijn 3 types:

15% van 0,1 = $15 \times 0,001$

Van percentage naar breuk (uit het hoofd weten)

Van breuk naar percentage (uit het hoofd weten)

$$\frac{1}{4} =$$

$$20\% =$$

$$50\% =$$

$$\frac{1}{3} =$$

$$\frac{1}{8} =$$

$$\frac{1}{100} =$$

$$10\% =$$

$$\frac{1}{1000} =$$

$$91\% \text{ van } 62,99 =$$

$$12,5\% =$$

$$12,5\% =$$

$$\frac{1}{100} =$$

$$26\% \text{ van } 12 =$$

$$\frac{1}{1000} =$$

$$\frac{1}{5} =$$

$$12,5\% =$$

$$10\% =$$

$$47\% \text{ van } 99,2 =$$

$$10\% \text{ van } 50,9 =$$

$$\frac{1}{4} =$$

$$\frac{1}{10} =$$

$$\frac{1}{3} =$$

$$57\% \text{ van } 49 =$$

$$25\% =$$

$$1\% =$$

$$0,1\% =$$

$$25\% =$$

$$75\% \text{ van } 68,6 =$$

$$29\% \text{ van } 26,38 =$$

$$74\% \text{ van } 5,2 =$$

$$76\% \text{ van } 20 =$$

$$\frac{1}{1000} =$$

$$2\% \text{ van } 74,4 =$$

$$20\% =$$

$$44\% \text{ van } 98 =$$

$$\frac{1}{3} =$$

$$72\% \text{ van } 81,16 =$$

$$\frac{1}{100} =$$

$$26\% \text{ van } 42 =$$

$$\frac{1}{1000} =$$



Procenten | herhaling A en B

Zorg dat je de antwoorden heel snel kunt opschrijven. Er zijn 3 types:

15% van 0,1 = $15 \times 0,001$

Van percentage naar breuk (uit het hoofd weten)

Van breuk naar percentage (uit het hoofd weten)

$$\frac{1}{4} = 25\%$$

$$20\% = \frac{1}{5}$$

$$50\% = \frac{1}{2}$$

$$\frac{1}{3} = 33,33\%.$$

$$\frac{1}{8} = 12,5\%$$

$$\frac{1}{100} = 1\%$$

$$10\% = \frac{1}{10}$$

$$\frac{1}{1000} = 0,1\%$$

$$91\% \text{ van } 62,99 = 91 \times 0,6299$$

$$12,5\% = \frac{1}{8}$$

$$12,5\% = \frac{1}{8}$$

$$\frac{1}{100} = 1\%$$

$$26\% \text{ van } 12 = 26 \times 0,12$$

$$\frac{1}{1000} = 0,1\%$$

$$\frac{1}{5} = 20\%$$

$$12,5\% = \frac{1}{8}$$

$$10\% = \frac{1}{10}$$

$$47\% \text{ van } 99,2 = 47 \times 0,992$$

$$10\% \text{ van } 50,9 = 10 \times 0,509$$

$$\frac{1}{4} = 25\%$$

$$\frac{1}{10} = 10\%$$

$$\frac{1}{3} = 33,33\%.$$

$$57\% \text{ van } 49 = 57 \times 0,49$$

$$25\% = \frac{1}{4}$$

$$1\% = \frac{1}{100}$$

$$0,1\% = \frac{1}{1000}$$

$$25\% = \frac{1}{4}$$

$$75\% \text{ van } 68,6 = 75 \times 0,686$$

$$29\% \text{ van } 26,38 = 29 \times 0,2638$$

$$74\% \text{ van } 5,2 = 74 \times 0,052$$

$$76\% \text{ van } 20 = 76 \times 0,2$$

$$\frac{1}{1000} = 0,1\%$$

$$2\% \text{ van } 74,4 = 2 \times 0,744$$

$$20\% = \frac{1}{5}$$

$$44\% \text{ van } 98 = 44 \times 0,98$$

$$\frac{1}{3} = 33,33\%.$$

$$72\% \text{ van } 81,16 = 72 \times 0,8116$$

$$\frac{1}{100} = 1\%$$

$$26\% \text{ van } 42 = 26 \times 0,42$$

$$\frac{1}{1000} = 0,1\%$$

