

**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)

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

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

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

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

$$40\% \text{ van } 8,03 =$$

$$0,1\% =$$

$$16\% \text{ van } 74,32 =$$

$$15\% \text{ van } 33 =$$

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

$$69\% \text{ van } 8 =$$

$$10\% =$$

$$92\% \text{ van } 61,99 =$$

$$52\% \text{ van } 15,8 =$$

$$32\% \text{ van } 41 =$$

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

$$88\% \text{ van } 72 =$$

$$12,5\% =$$

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

$$33,33\% =$$

$$96\% \text{ van } 88,96 =$$

$$12,5\% =$$

$$50\% \text{ van } 84 =$$

$$33,33\% =$$

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

$$50\% =$$

$$20\% =$$

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

$$12,5\% =$$

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

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

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

$$23\% \text{ van } 90 =$$

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

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

$$54\% \text{ van } 50,28 =$$

$$50\% \text{ van } 89,41 =$$

$$10\% =$$

$$0,1\% =$$

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

$$71\% \text{ van } 83,38 =$$



**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)

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

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

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

$$2\% \text{ van } 5 = 2 \times 0,05$$

$$40\% \text{ van } 8,03 = 40 \times 0,0803$$

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

$$16\% \text{ van } 74,32 = 16 \times 0,7432$$

$$15\% \text{ van } 33 = 15 \times 0,33$$

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

$$69\% \text{ van } 8 = 69 \times 0,08$$

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

$$92\% \text{ van } 61,99 = 92 \times 0,6199$$

$$52\% \text{ van } 15,8 = 52 \times 0,158$$

$$32\% \text{ van } 41 = 32 \times 0,41$$

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

$$88\% \text{ van } 72 = 88 \times 0,72$$

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

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

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

$$96\% \text{ van } 88,96 = 96 \times 0,8896$$

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

$$50\% \text{ van } 84 = 50 \times 0,84$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$23\% \text{ van } 90 = 23 \times 0,9$$

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

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

$$54\% \text{ van } 50,28 = 54 \times 0,5028$$

$$50\% \text{ van } 89,41 = 50 \times 0,8941$$

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

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

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

$$71\% \text{ van } 83,38 = 71 \times 0,8338$$

