

Schrijf zo mogelijk de antwoorden meteen achter de vraag.

$$1) 0,03 \times 5 = 0,15$$

$$2) 2,5 \times 4 = 10^0 = 10$$

$$3) 1,2 \times 5 = 6^0 = 6$$

$$4) 0,05 \times 0,12 = 0,0060$$

$$= 0,006$$

$$5) 0,7 \times 80 = 56$$

$$6) 700 \times 800 = 560000$$

$$7) 0,056 \times 2,3 = 0,1288$$

$$8) 0,070 \times 9 = 0,63$$

$$9) 3,45 \times 0,08 = 0,2760$$

$$= 0,276$$

$$10) 0,0120 \times 700 = 84$$

$$11) 0,110 \times 0,08 = 0,0088$$

$$12) 0,025 \times 500 = 12,5$$

$$13) 3,5 \times 200 = 700$$

$$14) 0,002 \times 900 = 1,8$$

$$15) 25 \times 0,0004 = 0,0100$$

$$= 0,01$$

$$16) 3,46 \times 3,08 = 10,6568$$

$$17) 0,346 \times 0,3080 = 0,106568$$

$$18) 3,30 \times 30 = 99$$

$$19) 24 \times 700 = 16800$$

$$20) 5,6 \times 7,8 = 43,68$$

$$21) 1,2 \times 11 = 13,2$$

$$22) 0,012 \times 9000 = 108$$

$$23) 3,58 \times 2,7 = 9,666$$

$$24) 0,98 \times 3 = 2,94$$

Gebruik de ruimte hier onder voor berekeningen die je niet uit je hoofd kunt. Schrijf dan het som-nummer er bij.

$$7) \begin{array}{r} 56 \\ 23 \\ \hline 168 \\ 1120 \\ \hline 1208 \end{array} \times$$

$$9) \begin{array}{r} 345 \\ 0 \\ \hline 2760 \end{array} \times$$

$$16) \begin{array}{r} 346 \\ 308 \\ \hline 2768 \\ 103800 \\ \hline 106568 \end{array} \times$$

$$19) \begin{array}{r} 24 \\ 7 \\ \hline 168 \end{array} \times$$

$$20) \begin{array}{r} 56 \\ 70 \\ \hline 448 \\ 3920 \\ \hline 4368 \end{array} \times$$

$$21) \text{ uit je hoofd weten: } 11 \times 12 = 132$$

$$22) 9 \times 12 = 108$$

$$23) \begin{array}{r} 358 \\ 27 \\ \hline 2506 \\ 7160 \\ \hline 9666 \end{array} \times$$

$$24) \begin{array}{r} 98 \\ 3 \\ \hline 294 \end{array} \times$$