

Zadanie 23: Wykonaj mnożenie liczb sposobem pisemnym (pod kreską).

2.123 - czynnik
 $\underline{\quad} 2$ - czynnik
 4.246 – iloczyn

Pamiętaj o właściwym podpisywaniu liczb, według wzoru:

Mnożenie bez przekroczenia progu dziesiętkowego	Mnożenie z przekroczeniem progu dziesiętkowego	Mnożenie przez liczbę dwucyfrową
$\begin{array}{r} 1.223 \\ \underline{\quad 2} \\ 2.446 \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 \ 11 \\ 1.323 \\ \underline{\quad 5} \\ 6.615 \end{array}$	$\begin{array}{r} 1.223 \\ \underline{\quad 32} \\ 2446 \\ +3669\Box \\ \hline 39.136 \end{array}$

243 · 2 =

1.144 · 23 =

212.245 · 8 =

323 · 3 =

325 · 32 =

23.601 · 6 =

424 · 4 =

208 · 22 =

314.402 · 7 =

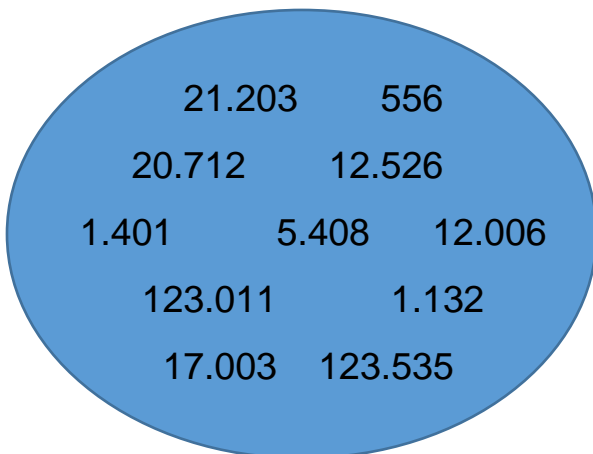
332 · 12 =

1.131 · 42 =

215.105 · 9 =

Zadanie 24. Oblicz iloczyny sposobem pisemnym (pod kreską). Z każdego zbioru wybieraj po jednym czynniku i obliczaj ich iloczyny. Wykonaj minimum 15 przykładów. Liczby ze zbiorów możesz wykorzystać więcej niż jeden raz.

A



B

