

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

123 - czynnik
 $\underline{\quad} 2$ - czynnik
 246 – iloczyn

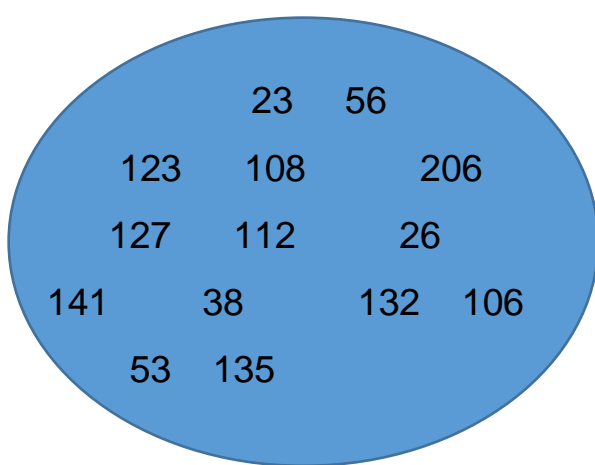
Pamiętaj o właściwym podpisywaniu liczb, według wzoru:

Mnożenie bez przekroczenia progu dziesiętkowego	Mnożenie z przekroczeniem progu dziesiętkowego
$\begin{array}{r} 123 \\ \underline{\quad} 2 \\ 246 \end{array}$	$\begin{array}{r} 11 \\ 123 \\ \underline{\quad} 5 \\ 615 \end{array}$

- | | | |
|-----------|-----------|-----------|
| 43 · 2 = | 144 · 3 = | 245 · 3 = |
| 123 · 2 = | 125 · 6 = | 301 · 6 = |
| 124 · 3 = | 201 · 5 = | 412 · 7 = |
| 132 · 5 = | 231 · 7 = | 505 · 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

