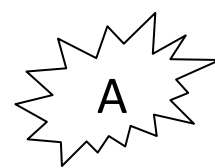


Imię i nazwisko

Klasa IV



### Ćwiczenie 1.

a) Oblicz sposobem pisemnym iloczyn liczb 173 i 4.


b) Wiedząc, ile wynosi iloczyn liczb 173 i 4, podaj iloczyny.

$173 \cdot 400 = \boxed{\quad\quad\quad}$

$1730 \cdot 40 = \boxed{\quad\quad\quad}$

$1730 \cdot 4 = \boxed{\quad\quad\quad}$

$1730 \cdot 400 = \boxed{\quad\quad\quad}$

### Ćwiczenie 2. Oblicz sposobem pisemnym.

a)  $524 \cdot 3$

b)  $1951 \cdot 5$

c)  $3748 \cdot 60$

d)  $700 \cdot 24630$

e)  $9700 \cdot 800$


Ćwiczenie 3. W pewnej szkole liczącej 369 uczniów Samorząd Uczniowski ogłosił akcję zbierania makulatury oraz zużytych baterii. Oblicz, ile kilogramów makulatury, a ile baterii zgromadziły Samorząd, gdyby każdemu uczniowi w czasie trwania tej akcji udało się zebrać 30 kg makulatury i 20 zużytych baterii.


Odpowiedź:

