

Temat: Mnożenie w zakresie 100.

Zadanie 1. Odszukaj działanie w tabliczce mnożenia i zapisz wynik.

$3 \cdot 9 = \dots\dots\dots$

$4 \cdot 4 = \dots\dots\dots$

$3 \cdot 6 = \dots\dots\dots$

$4 \cdot 6 = \dots\dots\dots$

$2 \cdot 9 = \dots\dots\dots$

$1 \cdot 7 = \dots\dots\dots$

$2 \cdot 5 = \dots\dots\dots$

$5 \cdot 1 = \dots\dots\dots$

$3 \cdot 7 = \dots\dots\dots$

$4 \cdot 7 = \dots\dots\dots$

$2 \cdot 6 = \dots\dots\dots$

$3 \cdot 2 = \dots\dots\dots$

$1 \cdot 9 = \dots\dots\dots$

$4 \cdot 5 = \dots\dots\dots$

$5 \cdot 3 = \dots\dots\dots$

$3 \cdot 4 = \dots\dots\dots$

$2 \cdot 8 = \dots\dots\dots$

$3 \cdot 10 = \dots\dots\dots$

$2 \cdot 7 = \dots\dots\dots$

$6 \cdot 5 = \dots\dots\dots$

$6 \cdot 3 = \dots\dots\dots$

$5 \cdot 5 = \dots\dots\dots$

$4 \cdot 7 = \dots\dots\dots$

$7 \cdot 3 = \dots\dots\dots$

$3 \cdot 3 = \dots\dots\dots$

$3 \cdot 5 = \dots\dots\dots$

$9 \cdot 3 = \dots\dots\dots$

$2 \cdot 10 = \dots\dots\dots$

$2 \cdot 6 = \dots\dots\dots$

$2 \cdot 2 = \dots\dots\dots$

Zadanie 2. Dziewięcioosobowy zastęp zuchów porządkował teren wokół szkoły. Każda osoba z drużyny zebrała po dwa worki śmieci. Ile worków śmieci zebrał cały zastęp?

Co wiemy z zadania:

Liczba zuchów w zastępie:

Liczba worków zebranych przez jednego zucha:



Pytanie: Ile worków śmieci zebrał cały zastęp zuchów?

Obliczenie:

Odpowiedź: Cały zastęp zuchów zebrał worków śmieci.

Zadanie 3. W bloku Basi mieszka dużo dzieci. Pięć rodzin ma po jednym dziecku, cztery rodziny po dwoje, a trzy rodziny po czworo dzieci. Ile dzieci mieszka w bloku Basi?

Co wiemy z zadania:

Liczba rodzin z 1 dzieckiem:

Liczba dzieci:

Liczba rodzin z 2 dzieci:

Liczba dzieci:

Liczba rodzin z 4 dzieci:

Liczba dzieci:

Obliczenia:

Odpowiedź: W bloku Basi mieszka dzieci.

Zadanie 4. W sklepie zoologicznym są trzy klatki z kanarkami - po 8 kanarków w każdej oraz dwie klatki z papużkami - w każdej po 7 papużek. Ile jest wszystkich ptaków w tym sklepie?

Co wiemy z zadania:

Liczba klatek z kanarkami:

Liczba kanarków w jednej klatce:

Liczba klatek z papużkami:

Liczba papużek w jednej klatce:

Pytanie pomocnicze: Ile jest kanarków?

Obliczenia:

Pytanie pomocnicze: Ile jest papużek?

Obliczenia:

Pytanie: Ile jest wszystkich ptaków?

Obliczenia:

Odpowiedź: W sklepie jest ptaków.