

Poziom I

Porównaj liczby, wstaw znak > lub <. Pokoloruj litery przy większej liczbie i odczytaj hasło.

NACOBZU:

1. Czy wstawione zostały prawidłowo znaki >,<.
2. Czy są starannie pokolorowane właściwe litery (hasło).

ZNAK

M 565 465 U

P 254 782 A

R 826 836 J

Ó 1000 900 S

I 564 864 W

K 328 214 O

A 820 720 U

Hasło.....

INFORMACJA ZWROTNA

1.....

2.....

Poziom II

Oblicz działania, porównaj wyniki i wstaw znaki $>$ lub $<$. Pomaluj litery przy większym wyniku i odczytaj hasło.

NACOBZU:

1. Czy są prawidłowe wyniki.
2. Czy wstawione zostały poprawnie znaki $>$, $<$.
3. Czy są starannie pokolorowane właściwe litery (hasło).

Znak

M	$540+140=$	$320+280=$	R
A	$600+300=$	$505+250=$	F
Z	$725+200=$	$800+200=$	J
Ó	$300+200=$	$400-100=$	I
T	$920-300=$	$800-150=$	W
Y	$640-300=$	$1000-200=$	K
A	$980+20=$	$850+140=$	D

Hasło.....

INFORMACJA ZWROTNA

- 1.....
- 2.....
- 3.....

POLECENIE

Znajdź pary liczb, które po dodaniu lub odjęciu (w pionie) dadzą liczbę 100.

150	25	671	1000	42	15	50	512	200	11
50	65	571	500	25	85	320	312	200	80
240	160	340	35	260	72	220	308	512	20
130	90	200	35	160	52	40	29	120	412

SPRAWDŹ, CZY POTRAFISZ LICZYĆ

IMIĘ I NAZWISKO GRUPA 1

1. Oblicz sumy: 5 p.

$260 + 340 = \dots\dots\dots$

$330 + 25 = \dots\dots\dots$

$620 + 120 = \dots\dots\dots$

$150 + 50 = \dots\dots\dots$

$280 + 20 = \dots\dots\dots$

2. Oblicz różnice: 5 p.

$1000 - 500 = \dots\dots\dots$

$650 - 120 = \dots\dots\dots$

$730 - 200 = \dots\dots\dots$

$860 - 160 = \dots\dots\dots$

$400 - 200 = \dots\dots\dots$

3. Oblicz iloczyny: 5 p.

$8 \cdot 9 = \dots\dots\dots$

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

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

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

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

4. Oblicz ilorazy: 5 p.

$56 : 7 = \dots\dots\dots$

$25 : 5 = \dots\dots\dots$

$42 : 7 = \dots\dots\dots$

$50 : 10 = \dots\dots\dots$

$60 : 30 = \dots\dots\dots$

Razem do zdobycia: 20 punktów. Zdobyłeś: punktów

INFORMACJA ZWROTNA

1. Poprawnie dodajesz i odejmujesz w zakresie 1000-

2. Mnożysz i dzielisz w zakresie 100-

1. Oblicz sumy: 5 p.

$360 + 240 = \dots\dots\dots$

$330 + 20 = \dots\dots\dots$

$520 + 130 = \dots\dots\dots$

$250 + 50 = \dots\dots\dots$

$280 + 20 = \dots\dots\dots$

2. Oblicz różnice: 5 p.

$1000 - 400 = \dots\dots\dots$

$550 - 120 = \dots\dots\dots$

$620 - 200 = \dots\dots\dots$

$500 - 110 = \dots\dots\dots$

$300 - 100 = \dots\dots\dots$

2. Oblicz iloczyny: 5 p.

$7 \cdot 9 = \dots\dots\dots$

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

$7 \cdot 5 = \dots\dots\dots$

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

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

4. Oblicz ilorazy: 5 p.

$64 : 8 = \dots\dots\dots$

$20 : 5 = \dots\dots\dots$

$42 : 6 = \dots\dots\dots$

$40 : 10 = \dots\dots\dots$

$90 : 30 = \dots\dots\dots$

Razem do zdobycia: 20 punktów. Zdobyłeś: punktów

INFORMACJA ZWROTNA

1. Poprawnie dodajesz i odejmujesz w zakresie 1000-

2. Mnożysz i dzielisz w zakresie 100-