

FINAL
V MIEJSKIEGO KONKURSU DLA KLAS III
„MISTRZ TABLICZKI MNOŻENIA”

.....
Nazwisko i imię ucznia.....
klasa.....
szkoła**Zadanie 1.**

Oblicz korzystając z rozdzielności mnożenia (lub dzielenia) względem dodawania (lub odejmowania):

a) $13 \cdot 7 =$

b) $48 : 3 =$

c) $24 \cdot 4 =$

d) $96 : 6 =$

Zadanie 2.

Porównaj iloczyny:

a) $27 \cdot 4$ $4 \cdot 27$

d) $2 \cdot 12$ $4 \cdot 3 \cdot 5 \cdot 2$

b) $18 \cdot 7$ $39 \cdot 7$

e) $3 \cdot 3 \cdot 3$ $3 \cdot 3 \cdot 0 \cdot 3 \cdot 3$

c) $8 \cdot 19$ $23 \cdot 8$

f) $6 \cdot 15 \cdot 22$ $22 \cdot 15$

Zadanie 3.

Zapisz i oblicz:

a) iloczyn liczb 12 i 7 zmniejsz 4 razy:

b) iloraz liczb 96 i 8 zwiększ 2 razy:

Zadanie 4.

Wpisz brakującą liczbę:

$27 \cdot 6 \cdot 3 = 27 \cdot$

$84 \cdot$ $= 14 \cdot 6$

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

$6 \cdot 9 \cdot 0 \cdot 5 = 6 \cdot$

Zadanie 5.

Połącz strzałkami te same wyniki:

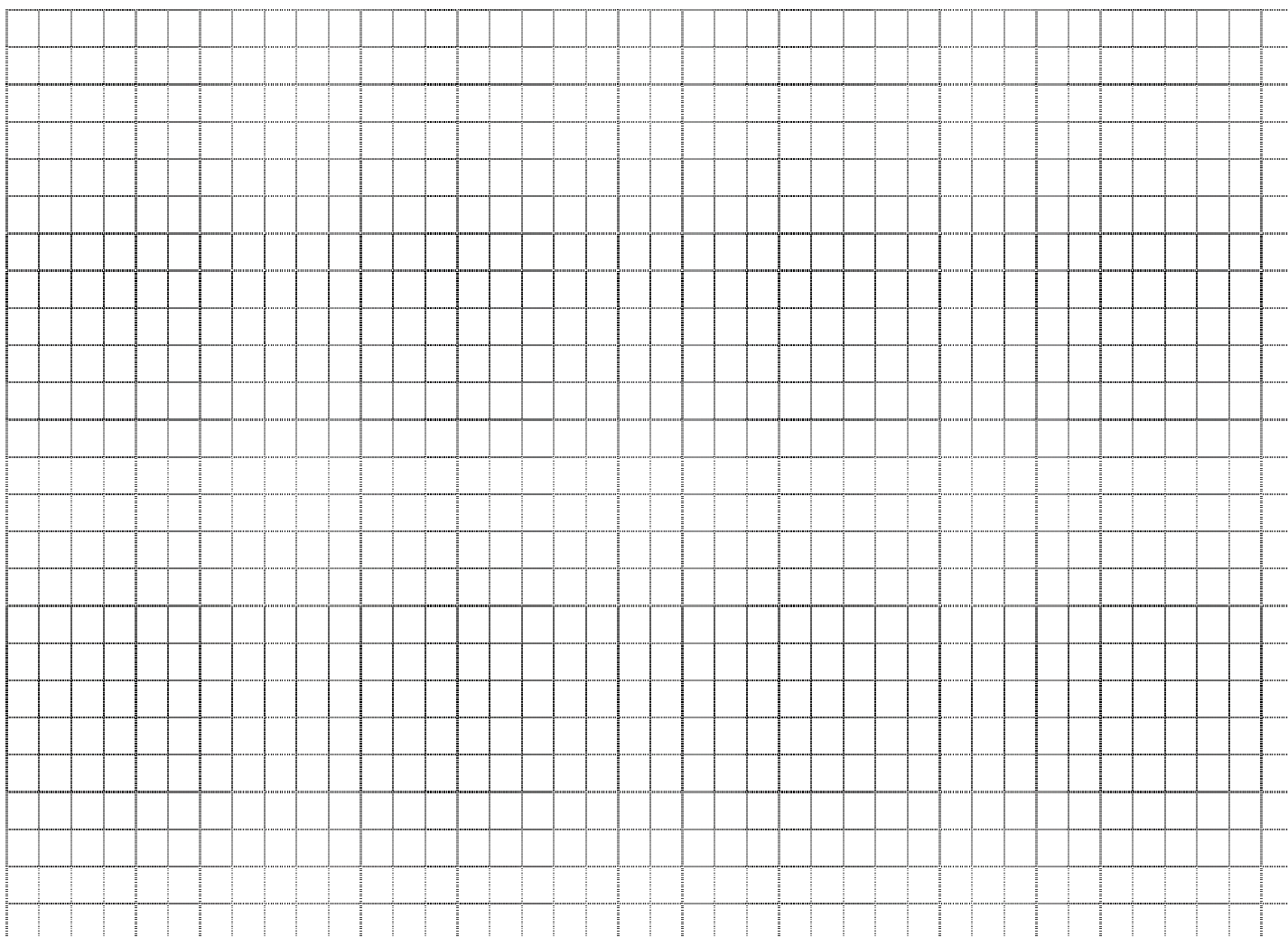
$6 \cdot 13$
$7 \cdot 8$
$54 : 6$
$1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 4$
$5 \cdot 18$
$(9 + 3) \cdot 7$

$72 : 8$
$8 \cdot 6 \cdot 2$
$3 \cdot 3 \cdot 5 \cdot 2$
$2 \cdot 7 \cdot 4$
$(40 - 1) \cdot 2$
$2 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 7$

Zadanie 6.

Olek miał 12 znaczków. Mama dokupiła mu tyle, że ma teraz 7 razy więcej niż na początku. Oblicz i zapisz rozwiązanie.

- Ile znaczków ma Olek teraz?
- O ile znaczków ma teraz więcej niż na początku?



Zadanie 7.

Rozwiąż krzyżówkę.

POZIOMO:

A) $3 \cdot 12$

B) $6 \cdot 7$

C) $72 : 4$

E) $8 \cdot 9$

F) $3 \cdot 18$

G) $5 \cdot 7$

H) $78 : 3$

I) $3 \cdot 27$

K) $5 \cdot 11$

L) $7 \cdot 9$

PIONOWO:

A) $4 \cdot 9$

B) $8 \cdot 6$

C) $96 : 8$

D) $102 : 3$

E) $100 : 4 \cdot 3$

F) $14 \cdot 4$

G) $128 : 4$

H) $18 : 6 \cdot 7$

I) $17 \cdot 5$

J) $92 : 4$

A			B		
		C			D
	E			F	
G			H		
		I			J
	K			L	

Zadanie 8

Oblicz, odzyskaj pola z uzyskanymi wynikami i zamaluj je na podane kolory:

Żółty:

$16 : 4 \cdot 5 =$

$3 \cdot 4 \cdot 5 =$

$64 : 4 =$

$8 \cdot 4 \cdot 2 =$

$56 : 8 =$

$3 \cdot 31 =$

Brazowy:

$55 : 5 =$

$3 \cdot 23 =$

$45 : 5 =$

Szary:

$7 \cdot 7 =$

$4 \cdot 9 =$

$14 \cdot 4 =$

Czerwony:

$45 : 3 =$

$54 : 9 =$

$4 \cdot 24 =$

$2 \cdot 3 \cdot 7 =$

$8 \cdot 6 =$

$51 : 3 =$

Niebieski:

$26 \cdot 3 =$

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

$3 \cdot 3 \cdot 3 =$

$13 \cdot 4 =$

$9 \cdot 11 =$

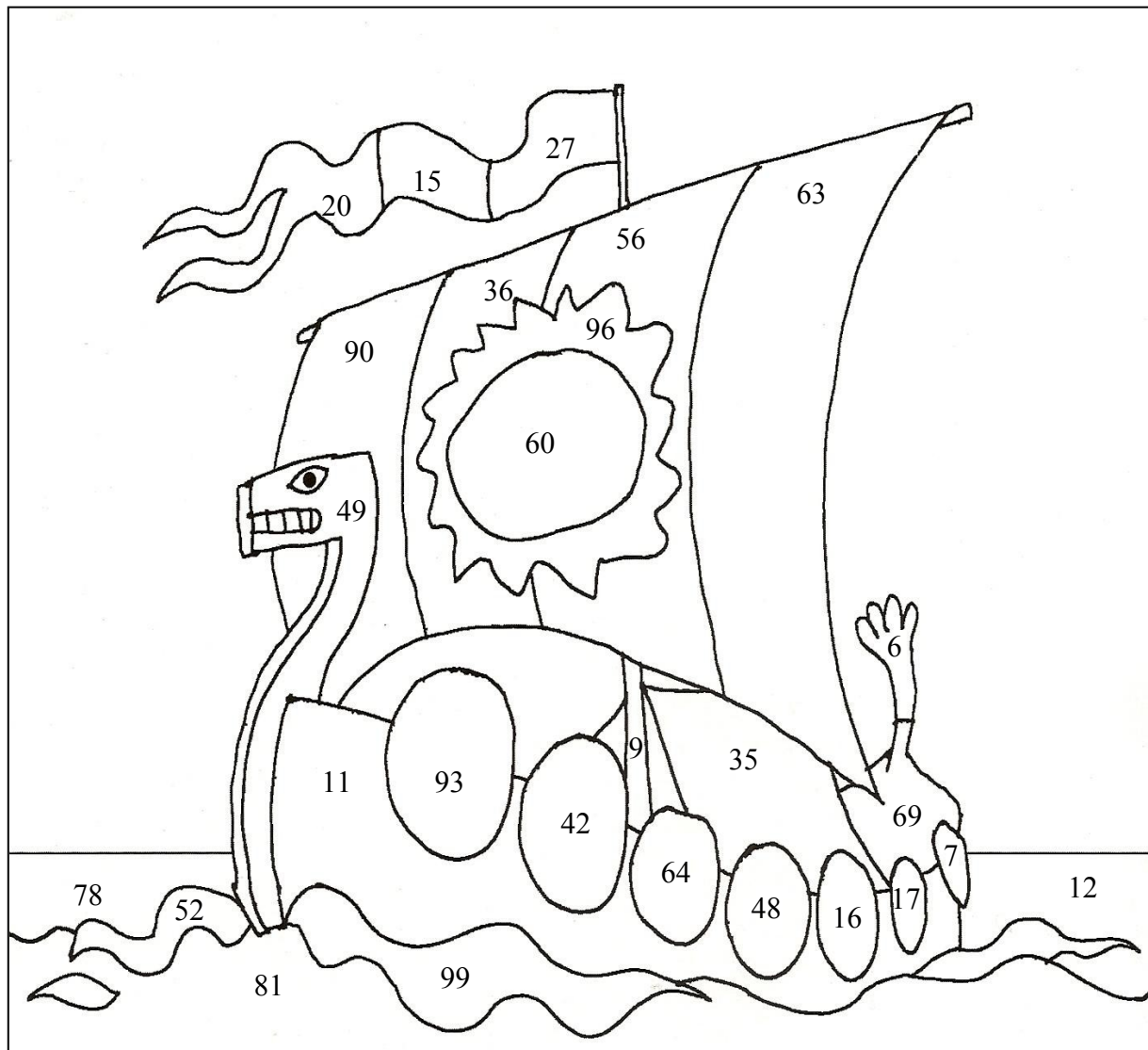
$36 : 3 =$

$5 \cdot 18 =$

$21 \cdot 3 =$

Zielony:

$70 : 10 \cdot 5 =$



Zadanie 9

Oblicz i naklej klocki domina na podanym wzorze.

