

Натисніть тут, щоб

КУПИТИ КНИГУ НА САЙТІ

або

замовляйте по телефону:

(0352) 28-74-89, 51-11-41

(067) 350-18-70

(066) 727-17-62

Н.О. Будна

МАТЕМАТИКА

1

ПЕРШИЙ ВАРІАНТ

ЗОШИТ

для контрольних робіт

уч _____ 3 _____ класу

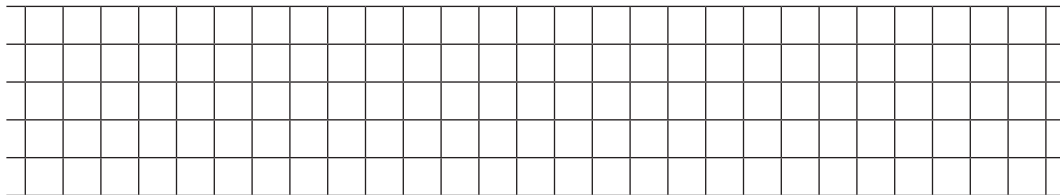


ТЕРНОПІЛЬ
НАВЧАЛЬНА КНИГА – БОГДАН

4. Обчисли.

$100 - 35 : 7 = \square\square$

$5 + 50 - 45 : 5 = \square\square$



5. Порівняй.

$1 \text{ см} \square 56 \text{ см}$

$5 \text{ дм} \square 5 \text{ см}$

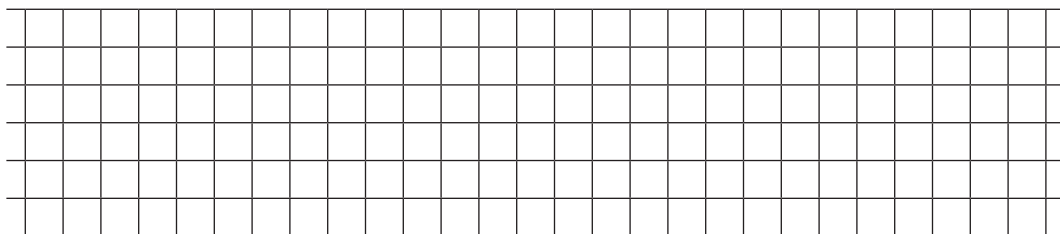
$1 \text{ м} \square 1 \text{ дм}$

$1 \text{ кг} \square 1 \text{ ц}$

6. Розв'яжи рівняння.

$x \cdot 6 = 12$

$12 - x = 8$



7. Котру годину показує кожен годинник? Котру годину показуватимуть годинники через 10 хв?



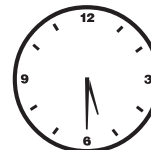
--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--

4. Порівняй.

$124 \square 125$

$804 \square 488$

$100 \square 1000$

$450 \square 540$

5. Встав пропущені числа.

$86 \text{ см} = \square \text{ дм } \square \text{ см}$

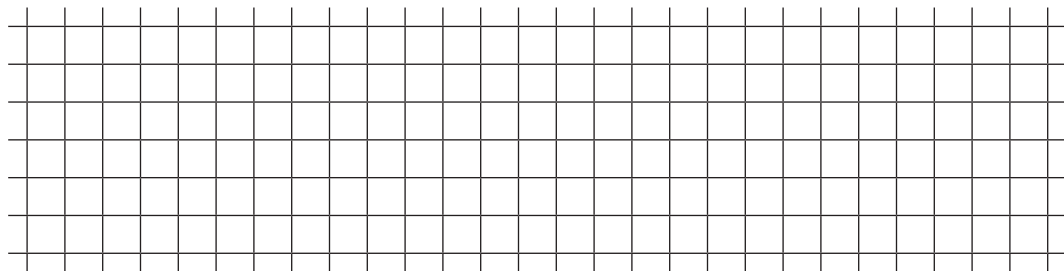
$50 \text{ см} = \square \text{ дм}$

6. Добери два значення a , щоб нерівність була правильною.

$a \cdot 8 > 63$

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

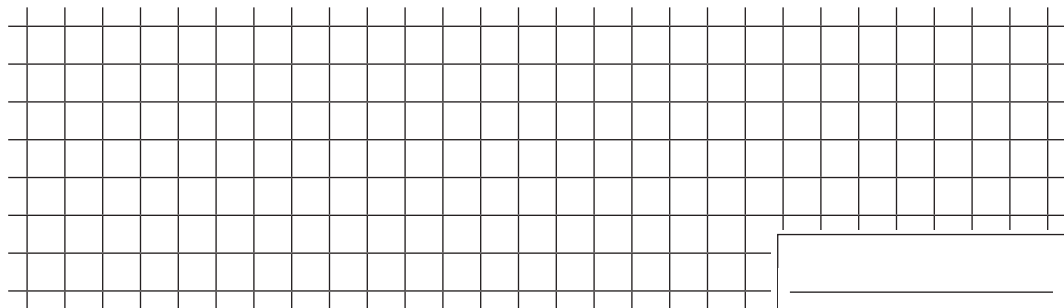
7. Накресли прямокутник, ширина якого становить 3 см, а довжина — у 4 рази більша. Знайди його периметр.



8*. Устав пропущені числа.

$9 \cdot \square - 10 = 8$

$20 + 9 : \square = 23$



Робота над помилками

