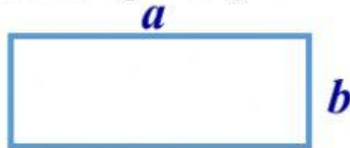


Прізвище, імя _____

1 „Бліц-турнір”

- а) Марійка пройшла n км. Яка її швидкість, якщо вона витратила на дорогу k год?
- б) Оленка йшла a год зі швидкістю b км/год. Яку відстань вона пройшла за цей час?
- в) Вітя пробіг x метрів за y хвилин. З якою швидкістю він біг?

2 Нехай a – довжина прямокутника, а b – його ширина. Поясни зміст виразів:



$a + b$

$a - b$

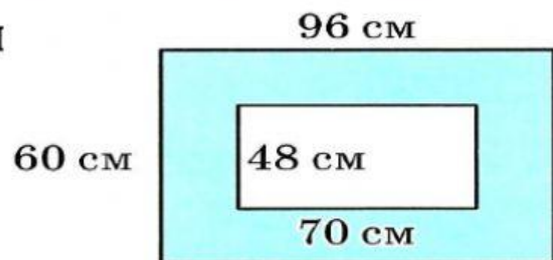
$a \cdot 2 + b \cdot 2$

$(a + b) \cdot 2$

$a \cdot b$

$a : b$

3 Знайди площу зафарбованої фігури



- 1) (см^2) – площа всього прямокутника;
- 2) (см^2) – площа не зафарбованого прямокутника;
- 3) (см^2) – площа зафарбованої фігури.

4 Розбий вираз на блоки, склади програму дій. Виконай у зошиті обчислення і запиши результат.

$$81\ 650\ 204 - (54\ 867 + 295 \cdot 60) : 9 + 2\ 989\ 685 =$$