

Вивчаємо правило ділення суми на число

13.

Знайди значення виразів. Запиши результати. Зазнач час, який витрачено тобою на обчислення.

_____ с

$42 \cdot 4$	$95 \cdot 6$	$123 \cdot 5$
$73 \cdot 5$	$83 \cdot 4$	$323 \cdot 3$
$27 \cdot 6$	$29 \cdot 9$	$245 \cdot 4$
$7 \cdot 37$	$6 \cdot 77$	$467 \cdot 2$
$62 \cdot 4$	$78 \cdot 7$	$3 \cdot 265$
$85 \cdot 3$	$84 \cdot 6$	$169 \cdot 5$

14.

Заміни ділені сумою зручних доданків.

$36 : 3$	$68 : 4$	$75 : 5$	$96 : 8$
$84 : 7$	$80 : 5$	$84 : 6$	$96 : 4$

15.

Поміркуй, чи потрібно вдаватися до обчислень, порівнюючи подані вирази. Порівняй вирази.



$$(60+4) \cdot 2 \bigcirc 64 \cdot 2$$

$$(40+16) : 4 \bigcirc 40 : 4 + 16 : 4$$

$$(60+4) : 2 \bigcirc 64 : 2$$

$$(60-12) : 6 \bigcirc 60 : 6 + 12 : 6$$

$$(60+4) : 2 \bigcirc 60 : 2 + 4 : 2$$

$$80 : 8 - 16 : 8 \bigcirc (80+16) : 8$$

16.

Розв'яжи задачу. Склади та розв'яжи хоча б одну обернену задачу.

- У Сашка в скарбничці є гроші. На ці гроші він може купити або 6 машинок, або 4 моделі літаків. Яка ціна моделі літака, якщо ціна машинки 60 гривень?