

20.

Розв'яжи задачу.

- У двох книжкових шафах розташовано 810 книжок. Перша шафа містить 4 полиці, а друга — 5 полиць. Скільки книжок у кожній шафі, якщо на кожній полиці стоїть однакова кількість книжок?

	_____	Кількість або час	Загальна _____
I	в 1 _____	<input type="checkbox"/>	} <input type="checkbox"/>
II	Однак. — ?	<input type="checkbox"/>	

1)
2)
3)
4)

23.

Розв'яжи рівняння.

$$7300 + a = 15000 \cdot 5 + 7800 \quad a =$$

$$3268 \cdot y = 1634 \cdot 6 \quad y =$$

24.

Знайди значення виразів. запиши результати.

$$(3484 + 28763) \cdot 9 - 5067 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$(278016 - 19764) : 4 - 432 : 48 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$5098 \cdot 0 + 1 \cdot (207 + 0 \cdot 4286) + 832 : 1 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$6785 \cdot 1 - 3276 \cdot 1 + 0 : 6872 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$(278406 - 238961) \cdot 6 - 252 : 42 = \underline{\hspace{2cm}}$$



Розв'язуйте по діях в робочих зошитах.
Записуйте тільки відповіді.