

1. Скільки мільйонів кілометрів від Землі до Сонця?

$$(350 \cdot 5 + 100) : 10 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ млн км.}$$

2. За скільки хвилин світловий промінь долає відстань від Сонця до Землі?

$$(12 + 486) : 6 - 75 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ хв.}$$

3. Яка температура поверхні Сонця?

$$2\,105 + 10\,200 : 3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ }^\circ\text{C} ?$$



1. Скільки мільйонів кілометрів від Землі до Сонця?

$$(350 \cdot 5 + 100) : 10 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ млн км.}$$

2. За скільки хвилин світловий промінь долає відстань від Сонця до Землі?

$$(12 + 486) : 6 - 75 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ хв.}$$

3. Яка температура поверхні Сонця?

$$2\,105 + 10\,200 : 3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ }^\circ\text{C} ?$$

