

$$A = P \cdot t$$

$$P = A : t$$

$$t = A : P$$

$$t = A : P$$

$$A = P \cdot t$$

$$P = A : t$$

?

$$t = A : P$$

$$A = P \cdot t$$

$$A = P \cdot t$$

$$P = A : t$$

$$t = A : P$$

$$t = A : P$$

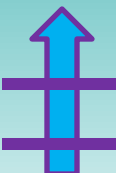



$$A = P \cdot t$$

$$P = A : t$$

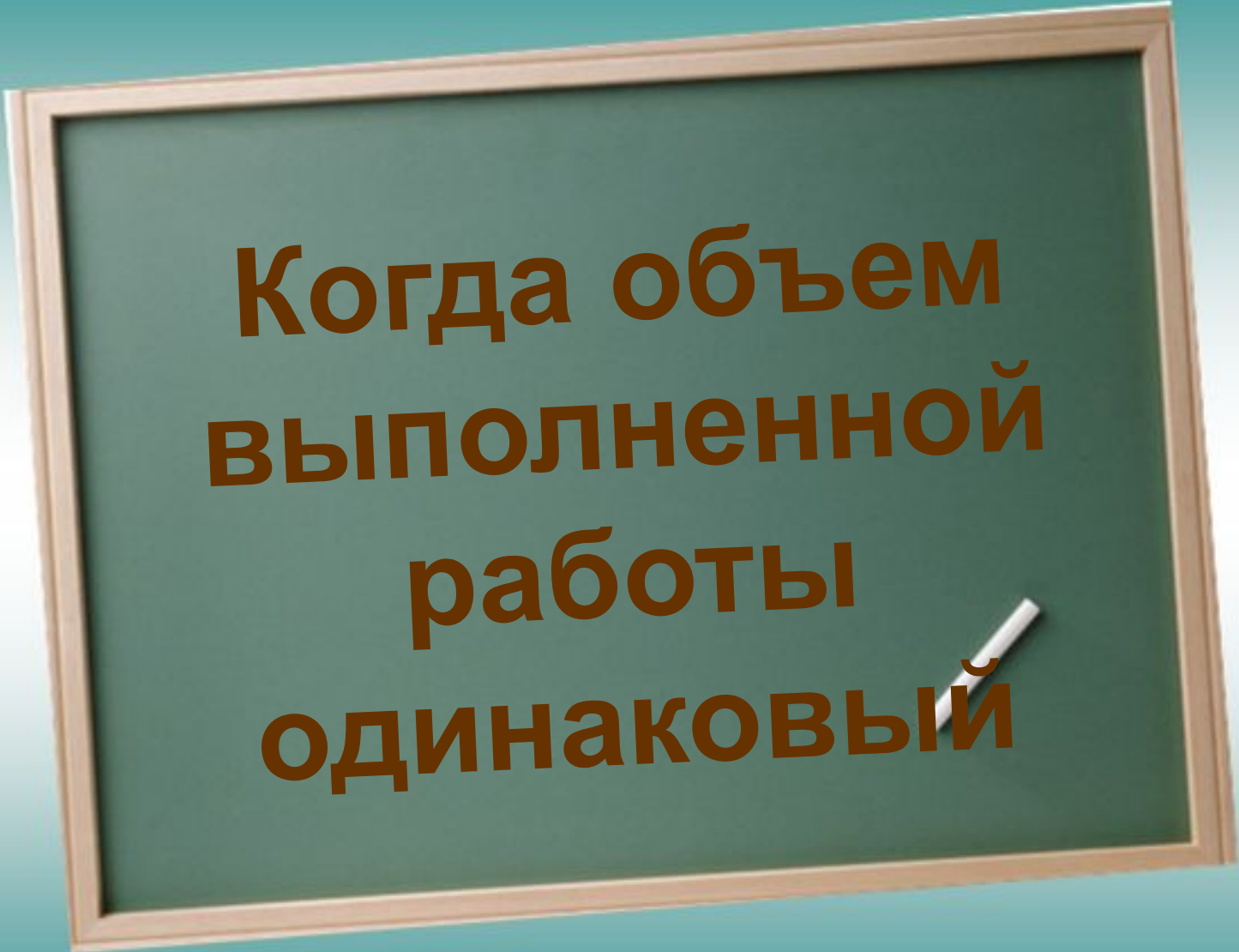
$$P = A : t$$





$$t = A : P$$



$$A = P \cdot t$$

**t** один.: P   ↔ A  

**Когда объем  
выполненной  
работы  
одинаковый**



**t** один.: P   ↔ A  

**A** один.: P  ↔ t 

**A** один.: **P**   **t** 

**?**

<b>НОМЕР ПЕЧАТАЮЩЕ ГО УСТРОЙСТВА</b>	<b>ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ</b>	<b>ВРЕМЯ</b>	<b>ОБЪЁМ РАБОТЫ</b>
<b>1</b>	<b>8 СТР./МИН</b>	<b>3 МИН.</b>	<b>24 СТР.</b>
<b>2</b>	<b>6 СТР./МИН</b>	<b>4 МИН.</b>	<b>24 СТР.</b>
<b>3</b>	<b>12 СТР./МИН</b>	<b>2 МИН.</b>	<b>24 СТР.</b>
<b>4</b>	<b>24 СТР/МИН</b>	<b>1 МИН.</b>	<b>24 СТР.</b>

- По данным таблицы определи, производительность какого печатающего устройства в 2 раза больше, чем производительность печатающего устройства № 2
- По данным таблицы определи, время работы какого печатающего устройства в 2 раза меньше, чем время работы печатающего устройства № 2



**Р**

**в 2 р.  
больше**

**t**

**в 2 р.  
меньше**

**Р**

**в 2 р.  
больше**

**З**

**t**

**в 2 р.  
меньше**

**Р**

**в 2 р.  
больше**

**3**

**t**

**в 2 р.  
меньше**

**3**

<b>НОМЕР ПЕЧАТАЮЩЕ ГО УСТРОЙСТВА</b>	<b>ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ</b>	<b>ВРЕМЯ</b>	<b>ОБЪЁМ РАБОТЫ</b>
<b>1</b>	<b>8 СТР./МИН</b>	<b>3 МИН.</b>	<b>24 СТР.</b>
<b>2</b>	<b>6 СТР./МИН</b>	<b>4 МИН.</b>	<b>24 СТР.</b>
<b>3</b>	<b>12 СТР./МИН</b>	<b>2 МИН.</b>	<b>24 СТР.</b>
<b>4</b>	<b>24 СТР/МИН</b>	<b>1 МИН.</b>	<b>24 СТР.</b>

**A** один.: **P**   **t** 

**?**

**А один.:**  $P \begin{array}{c} \uparrow \\ \vdots \\ \downarrow \end{array} \left( \begin{array}{c} \vdots \\ \downarrow \end{array} \right) \longleftrightarrow t \begin{array}{c} \vdots \\ \downarrow \end{array} \left( \begin{array}{c} \uparrow \\ \vdots \end{array} \right)$

- Во сколько раз должна увеличиться производительность пекарни для того, чтобы тот же самый объём продукции она выпустила не за 12 ч. работы, а за 360 мин. работы?

- **Я научился...**
- **Я узнал...**
- **Я повторил...**
- **Я для себя открыл...**
- **Я вспомнил...**
- **Мне нужно еще поработать...**





Спасибо за  
**РАБОТУ!!!**

