

$$v_{\text{ш}} = 2,8 \text{ м/мин}$$

1) Во  
на сколько раз

среднего  $v_{\text{ш}}$

Сколько среднее

$v_{\text{ш}}$

Задача 11

Дано: Решение:

$$d = 20 \text{ мм}$$

$$50 - 40 = 10000 \text{ мм}^3$$

$$v_1 = 50 \text{ м}$$

$$10000 : 400 = 25 \text{ мм}^3$$

$$v_2 = 40 \text{ м}$$

$$\frac{20}{25} = 48 \text{ мм/а} \quad \text{2.}$$

400 мм

$v_2$  ?

Ответ: 48 мм/а.

8