

# Задач

*Сколько км  
пробежит  
гепард за 3  
часа?*



# Решение

$$100 * 3 = 300$$

(км)

$$v * t =$$

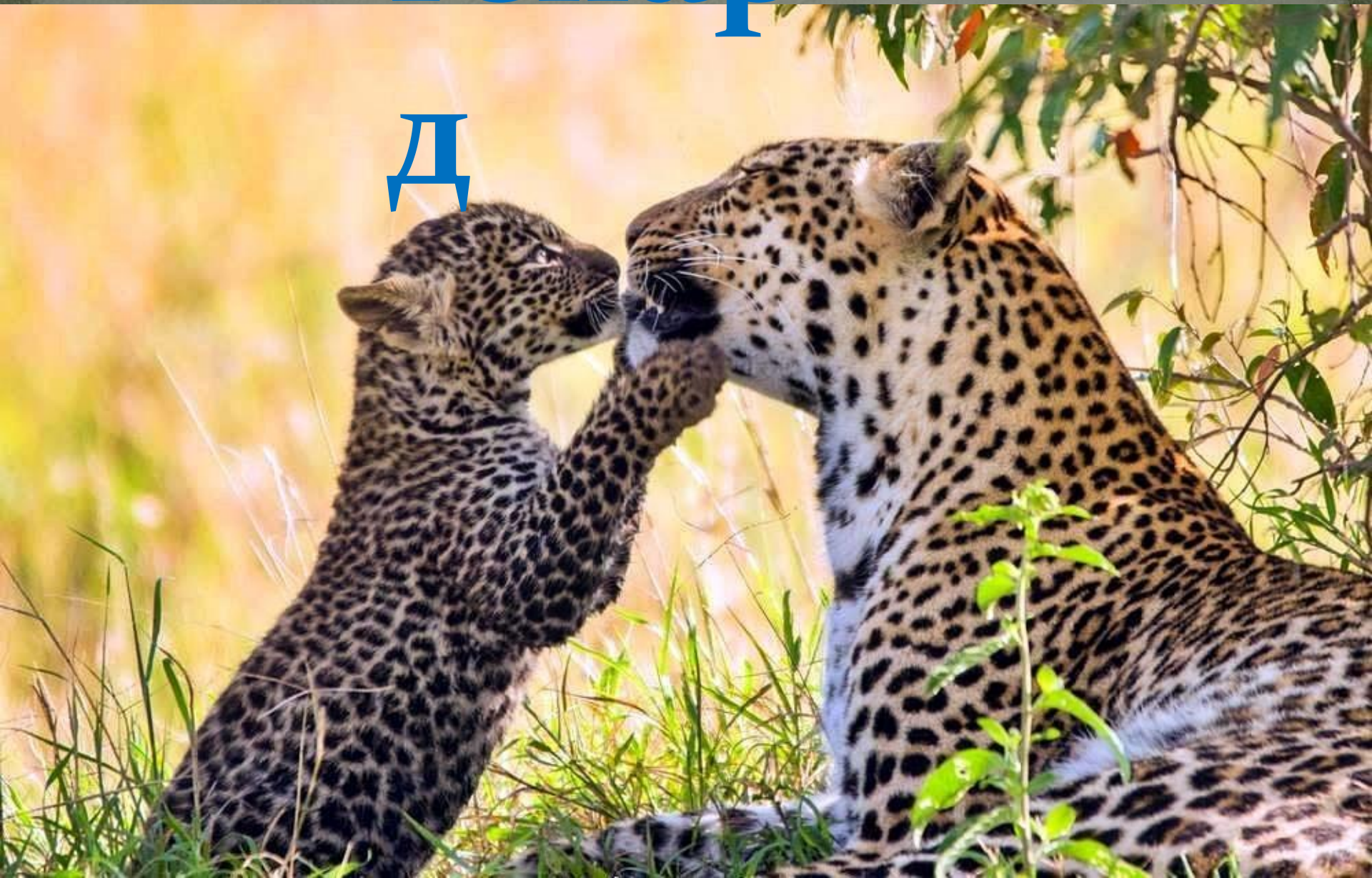
**S** Отве

За 3 часа гепард пробежит 300

км

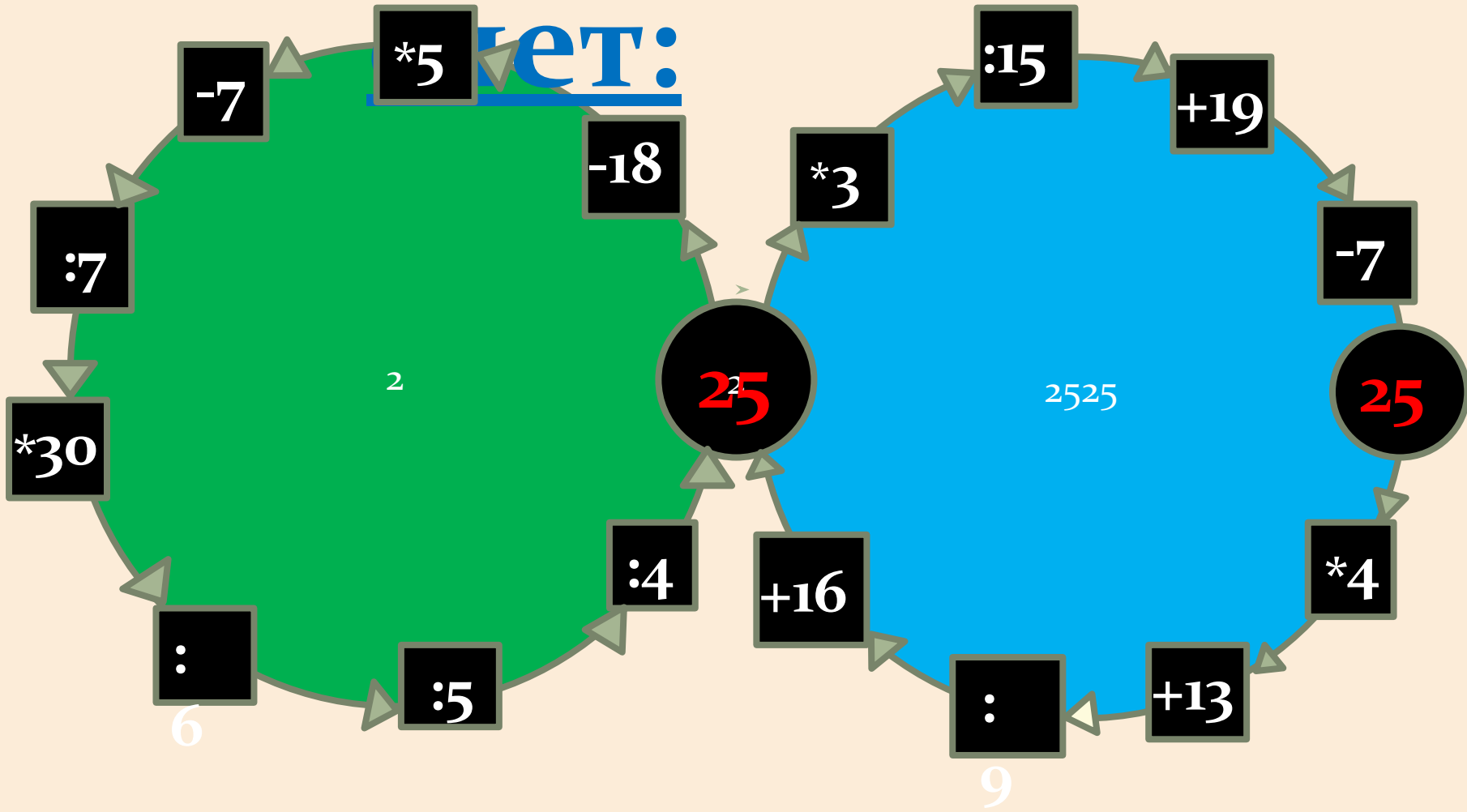
# Гепар

Д



# Устный

мет:



***Тема урока: Связь между  
величинами: скорость, время,  
расстояние***

# Задач

Скорость  
журавля-  
красавки 55  
км/ч.

Сколько он  
пролетит  
за 5 часов?



# Решени

$$55 * 5 = 275$$

(км)  
 $V * t =$

$S$  Отве

За 5 часов журавль-красавка  
пролетит 275 км.

# Журавль-красавка





# Задача:

*За два часа  
морской  
котик  
преодолеет 30  
км. С какой  
скоростью он  
двигался?*



# Решени

$$30 : 2 = 15 \text{ км/ч}$$

$$v = S :$$

$t$

Отве

Морской котик двигался со скоростью 15 км/ч.

# Северны морской

## КОТИК



# Задача:

*Снежный барс  
способен  
бежать со  
скоростью 80  
км/ч. За  
сколько  
времени он  
преодолеет 240  
км?*



# Решени

$$240 : 80 = 3$$

(ч)

$$t = s :$$

**Отве**

240 км снежный барс преодолет  
за 3 часа.

# Снежный

# барс







*Спасибо  
за урок!*