

Письменное деление  
на трёхзначные числа,  
оканчивающиеся нулями

*в гостях  
у сказки*





$$5 + 2x + 3x = 27$$

$$745 : 15 = ?$$
$$x : 17 = 289$$

# Устный счет

<b>720:90</b>	<b>(140+60):50</b>
<b>160:80</b>	<b>(340-130):30</b>
<b>350:70</b>	<b>120:(16+24)</b>
<b>420:60</b>	<b>320:(96-16)</b>

# Ответы к устному счету

$$720:90=8$$

$$(140+60):50=4$$

$$160:80=2$$

$$(340-130):30=7$$

$$350:70=5$$

$$120:(16+24)=2$$

$$420:60=7$$

$$320:(96-16)=4$$





13.400 : 200

24.600 : 300

37.600 : 400

53.600 : 800

№122



**№125-1**

**№125-2**





# Самостоятельная работа

## ■ 1 вариант

1) Вычислите

$$46.800 : 600$$

$$14.500 : 500$$

2)  $X * 200 = 13.600$

3)  $21.600 : 400 * 10$

## ■ 2 вариант

1) Вычислите

$$25.800 : 300$$

$$12.400 : 200$$

2)  $400 * X = 12.800$

3)  $34.200 : 900 * 100$

# ОТВЕТЫ

## к самостоятельной работе

### 1 вариант

### 2 вариант

1) 78

29

2)  $X=68$

3) 540

1) 86

62

2)  $X=32$

3) 3.800