

«Не по чужой, по  
доброй воле,  
**Михаил**  
он стал  
**Васильев**  
разумен и  
велик» ч

**Ломоносов**  
Н.А. Некрасов





В конце 1730 года, будучи уже девятнадцатилетним юношей, Михайло Ломоносов ушел в Москву учиться. Им был проделан путь около 1100км за три морозные недели и в январе 1731 года он прибыл в Москву.

«Историк, риторик, механик, химик, математик,  
минеролог, художник, стихотворец»

А.С. Пушкин



$$16 \cdot 3 < 16 \cdot 5$$

$$998 + 1 > 998 - 1$$

$$225 : 5 < 225 \cdot 5$$

$$327 \cdot 0 < 327 + 0$$

$$364 \cdot 4 > 364 + 4$$

$$32 : 32 > 32 - 32$$

# ПОЛУШКА – старинная мелкая медная монета.

---



45 : 6 - Л

16 : 3 - О

83 : 9 - Ф

29 : 9 - И

38 : 4 - О

34 : 5 - Ф

49 : 6 - Ы

35 : 4 - С

9	3	7	5	8	9	6	8
(ост. 2)	(ост. 2)	(ост. 3)	(ост. 1)	(ост. 3)	(ост. 2)	(ост. 4)	(ост. 1)
<b>Ф</b>	<b>И</b>	<b>Л</b>	<b>О</b>	<b>С</b>	<b>О</b>	<b>Ф</b>	<b>Ы</b>

$$\square + 6 = 12$$

$$13 - \square = 4$$

$$\square \cdot 4 = 24$$

$$25 : \square = 5$$



$$\square : 5 = 6 \text{ (ост. 4)}$$

Кол-во людей в 1 бригаде	Кол-во бригад	Всего людей
8 чел.	3 бр.	? чел.
9 чел.	1 бр.	9 чел.

} ? чел.

$$9 + 8 \cdot 3 = 33(\text{чел.})$$



Кол-во людей в 1 бригаде	Кол-во бригад	Всего людей
чел.	бр.	чел. 
чел.	бр.	чел.  чел.

$$7 \cdot 3 + 8 \cdot 2 = (\text{чел.})$$

# ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

---

Учебник с. 52 N°1, с. 49 N°102

**УРОК ОКОНЧЕН.  
СПАСИБО ЗА УРОК!**

