

Предмет	Задание
Русский язык	Дз - упр.566.
Обществознание	
Англ. Яз.	Бушмелева Н.В.: Стр.129 №7 подготовить чтение текста.  Дружинина Л.А.: Упр. 1, стр. 125 прочитать выразительно, перевести письменно.
География	Посмотреть урок по ссылке и пройти тест после него <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7194/start/313997/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7194/start/313997/</a> РЭШ география 6 класс 16 урок
Математика	Решить ВПР по вариантам (во вложении)

## ВАРИАНТ 1

1. Вычислите  $-24 + 7 \cdot 14$ .

Ответ: \_\_\_\_\_.

2. Вычислите  $\left(\frac{5}{6} - \frac{2}{3}\right) \cdot 12$ .

Ответ: \_\_\_\_\_.

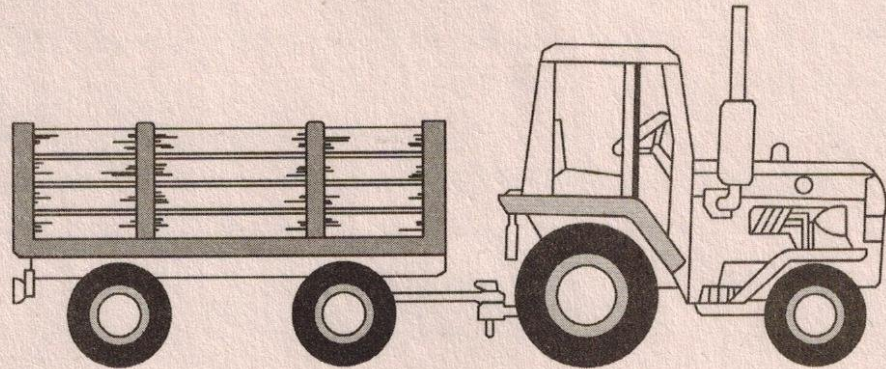
3. Загадали число. Половина этого числа на 72 больше трети этого числа. Какое число загадали?

Ответ: \_\_\_\_\_.

4. Вычислите  $5,3 - 4,8 : 0,3$ .

Ответ: \_\_\_\_\_.

5. На рисунке изображён трактор с прицепом. Длина кузова прицепа равна 4,5 м. Какова примерная длина трактора вместе с прицепом? Ответ дайте в метрах.



Ответ: \_\_\_\_\_.

6. На диаграмме представлены данные о занятиях учащихся 6А класса в спортивных секциях. По вертикальной оси указано число учеников, по горизонтальной — название спортивных секций. Сколько учащихся 6А класса занимаются в спортивных секциях?



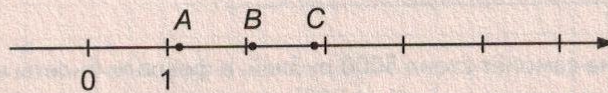


Ответ: \_\_\_\_\_.

7. Найдите значение выражения  $|2x + 7| - 3x$  при  $x = -5$ .

Ответ: \_\_\_\_\_.

8. Даны числа 2,78; 2,07; 1,4; 1,19 и 0,91. Три из них отмечены на координатной прямой точками A, B и C.



Установите соответствие между точками и числами.

ТОЧКИ	ЧИСЛА
A	1) 2,78
B	2) 2,07
C	3) 1,4
	4) 1,19
	5) 0,91

В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующего числа.

Ответ:

A	B	C

9. Вычислите  $2 \cdot \left( -\frac{7}{15} - \frac{2}{3} \right) - \frac{11}{21} \cdot \frac{5}{7}$ .











## ВАРИАНТ 2

1. Вычислите  $38 - 6 \cdot 13$ .

Ответ: \_\_\_\_\_.

2. Вычислите  $\left(\frac{3}{7} - \frac{5}{14}\right) \cdot 42$ .

Ответ: \_\_\_\_\_.

3. Задумали число. Это число на 147 больше четверти задуманного числа. Найдите задуманное число.

Ответ: \_\_\_\_\_.

4. Вычислите  $6,8 - 7,2 : 0,4$ .

Ответ: \_\_\_\_\_.

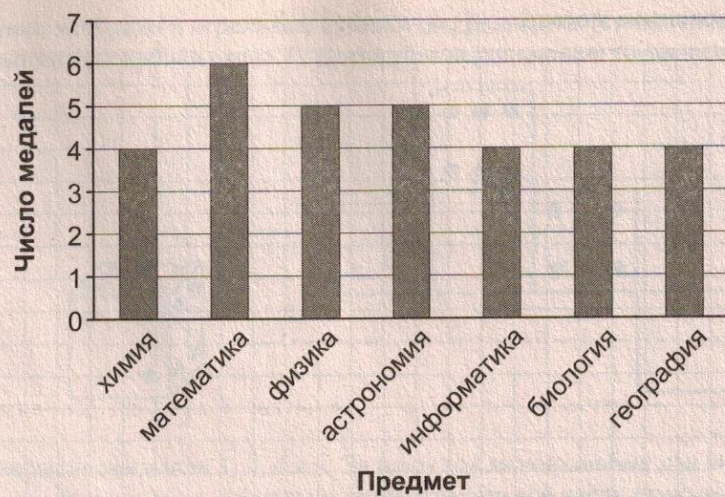
5. На рисунке изображена кофемашина. Высота чашки равна 10 см. Найдите примерную высоту кофемашины. Ответ дайте в сантиметрах.



Ответ: \_\_\_\_\_.

6. На диаграмме представлены данные о числе медалей, завоеванных Россией на международных предметных олимпиадах школьников в 2021 году. Сколько всего медалей завоевали школьники России на этих олимпиадах?



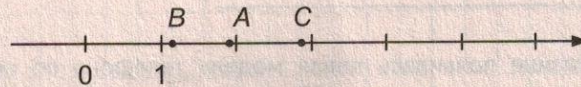


Ответ: \_\_\_\_\_.

7. Найдите значение выражения  $4x + 2 \cdot |x - 3|$  при  $x = -4$ .

Ответ: \_\_\_\_\_.

8. Даны числа 1,2; 1,9; 2,11; 2,48 и 2,79. Три из них отмечены на координатной прямой точками  $A$ ,  $B$  и  $C$ .



Установите соответствие между точками и числами.

ТОЧКИ	ЧИСЛА
$A$	1) 1,2
$B$	2) 1,9
$C$	3) 2,11
	4) 2,48
	5) 2,79

В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующего числа.

Ответ:

$A$	$B$	$C$

9. Вычислите  $4 \cdot \left( -\frac{4}{7} - \frac{2}{3} \right) - \frac{5}{12} : 8\frac{3}{4}$ .







