

**Контрольно - оценочные задания для проведения
входной диагностической работы по математике, 4 класс**

1. В каком числе 7 десятков 4 сотни 2 единицы?

- а) 274 б) 742 в) 427 г) 472 д) 247

2. Укажи число, состоящее только из сотен и единиц:

- а) 481 б) 900 в) 702 г) 320

3. Укажи наибольшее число.

- а) 603 670 б) 604 750 в) 520 830 г) 620 705

4. Укажи ряд чисел, расположенных в порядке убывания:

- а) 765, 689, 627, 360, 437, 912, 275
б) 428, 354, 574, 628, 693, 802, 877
в) 756, 682, 674, 567, 525, 442, 361

5. Чему равна разность чисел 82650 и 5827?

- а) 1320 б) 67219 в) 76823 г) 52203

6. Чему равна сумма чисел 645695 и 5931?

- а) 406209 б) 395209 в) 651626 г) 406209

7. В выражении $300 + 100 : (40 - 3 \cdot 5)$ последним выполняется:

- а) умножение б) сложение
в) деление г) вычитание

8. Отметь запись, которая соответствует выражению: “Сумму чисел 16 и 14 увеличить в 3 раза”

- а) $12 + 18 \cdot 3$ б) $(16 + 14) \cdot 3$
в) $12 \cdot 12 + 18$ г) $3 + 18 + 3$

9. 4 часа - это

- а) 240 минут б) 200 минут
в) 120 минут г) 400 минут

10. 7 м 4 см - это:

- а) 740 см б) 704 см в) 74 см

11. Сумма длин сторон квадрата 36 см. Его сторона равна:

- а) 9 см б) 12 см
в) 48 см г) 4 см

12. Площадь прямоугольника со сторонами 5 см и 8 см равна:

- а) 40 см б) 13 см
в) 40 см^2 г) 13 см^2

13. В бочке 60 литров воды, а в ведре 15 литров. Во сколько раз больше воды в бочке, чем в ведре?

- а) в 5 раз б) в 40 раз
в) в 15 раз г) в 4 раза

14. Вырази 3м 4дм в сантиметрах.

- а) 34см б) 340см в) 3400см г) 304см

15. Шнур длиной 48 метров разрезали на равные части, сделав 3 разреза. Какова длина каждой части?

- а) 18 б) 16
в) 14 в) 12

Критерии оценивания работы

№ п/п	ОТВЕТ	БАЛЛ
1.	Б	1
2.	В	1
3.	Г	1
4.	В	1
5.	В	2
6.	В	2
7.	Б	1
8.	Б	2
9.	А	1
10.	Б	1
11.	А	2
12.	В	1
13.	Г	2
14.	Б	1
15.	Б	3
ИТОГО		22

Высокий - 19-22 баллов (86-100%) – «5»

Повышенный - 14– 18 баллов (61-85%) – «4»

Базовый - 7 – 13 баллов (31-60%) – «3»

Низкий - 6 и менее баллов (0-30%) – «2»