3 класс. Контрольная работа № 7.

1 вариант.

1. Реши задачу: На выставку привезли 35 картин и повесили их в залы по 7 картин в каждый зал. Экскурсовод уже провел экскурсию по 3 залам. Сколько залов осталось показать?

2.Найди значения выражений:

26 + 18 ∙ 4 = 80 : 16 ∙ 13 =

31 ∙ 3 – 17 = 57 : 19 ∙ 32 =

72 – 96 : 8 = 36 + 42 : 3 =

3.Реши уравнения:

72 : х = 4 42 : х = 63 : 3

4.Сравни выражения и поставь знаки > , < или = .

6 ∙ 3 + 8 ∙ 3 … ( 6 + 8 ) ∙ 3

5 ∙ 12 … 5 ∙ ( 10 + 2 )

( 10 + 2 ) ∙ 3 … 10 ∙ 3 + 2 ∙ 3

5. Найди площадь и периметр квадрата со стороной 5 см.

6.Расставь скобки так, чтобы неравенство стало верным:

72 : 18 + 18 ∙ 2 < 72 : 18 + 18 ∙ 2

3 класс. Контрольная работа № 7.

2 вариант.

1. Реши задачу: 72 конфеты разложили по новогодним подаркам, в каждый подарок по 9 конфет. 6 подарков уже отдали детям. Сколько подарков еще осталось?

2.Найди значения выражений:

11 ∙ 7 + 23 = 56 : 14 ∙ 19 =

23 + 27 ∙ 2 = 60 : 15 ∙ 13 =

72: 18 + 7 ∙ 8 = 86 – 78 : 13 =

3. Реши уравнения: х : 6 = 11 75 : х = 17 + 8

4.Сравни выражения и поставь знаки > , < или = .

( 20 + 8 ) ∙ 2 …28 ∙ 3

( 7 + 4 ) ∙ 4 … 7 ∙ 4 + 4 ∙ 4

( 20 + 16 ) : 2 … 20 : 2 + 16 : 2

5. Найди площадь и периметр квадрата со стороной 3 см.

6.Расставь скобки так, чтобы неравенство стало верным:

72 : 18 + 18 ∙ 2 < 72 : 18 + 18 ∙ 2