## Тест по теме: «Десятичные дроби». Вариант I.

```
1. Сравните десятичные дроби:
А. 47,83 и 47,839;
Б. 0,015 и 0,0015;
В. 3,503 и 3,305;
Г. 1,25 и 1,250.
2. Сложение десятичных дробей. Вычислите: 4,15 + 23,70 + 16,85 = ?
A. 41,70;
Б. 42,70;
B. 43,70;
Γ. 44,70.
3. Вычитание десятичных дробей. Вычислите: 23,70 - 16,85 = ?
A. 5,85;
Б. 6,85;
B. - 5,85;
\Gamma. -6,85.
4. Умножение десятичных дробей. Вычислите: 20 * 0,5 = ?
A. 10;
Б. 20;
B. 30;
Γ. 40.
5. Деление десятичных дробей. Вычислите: 20:0,5 =?
A. 10;
Б. 20;
B. 30;
Γ. 40.
```

## Вариант II.

1. Сравните десятичные дроби:
А. 0,3 и 0,8;
Б. 0,09 и 0,9;
В. 5,6 и 3,6;
Г. 0,759 и 0,76.
<ol> <li>Сложение десятичных дробей. Вычислите: 35,8 + 22,691 = ?</li> </ol>
A. 59,049;
Б. 57,699;
B. 58,491;
Γ. 57,194.
1.57,174.
3. Вычитание десятичных дробей. Вычислите: 24,5489 – 0,674=?
•
A. 23,8749;
Б. 23,849; В. 23,4010
B. 23,4819;
Γ. 23,819.
4. Умножение десятичных дробей. Укажите неверное равенство:
A. $1,4 * 3 = 4,2;$
6.0,8*0,9=0,72;
B. $0.2 * 0.3 = 0.6$ ;
$\Gamma$ . 50 * 0,04 = 2.
5. При делении 0,01 на 10 запятая в делимом переносится на цифры (вправо, влево).
А. одну, вправо;
Б. две, вправо;
В. две, влево;
Г. одну, влево.