Варіант 1 «Множення і ділення десяткових дробів»

1. Скільки цифр після коми в добутку чисел 9,3571 і 0,426? А. дев’ять; Б. п’ять; В. сім; Г. чотири.

2. Якому з чисел дорівнює добуток 0,007 і 600? А. 0,42; Б. 42; В. 0,042; Г. 4,2.

3. У скільки разів число 3,06 більше за число 0,6? А. у 5 раз; Б.у 6 раз; В. у 6,5раз; Г.у 5,1 раз.

4. Обчисліть 29,48: 100? А. 2948; Б. 2,948; В. 0,2948; Г. 0,02948.

5. Округліть до десятих 27,26. А. 30; Б. 27,3; В. 27,2; Г. 27,1.

 6. Обчисліть (8,7$ ∙$ 20,4 - 17,64) : 4,5+0,452

7. Маса трьох верстатів 2650 кг. Маса першого становить 0,32 всієї маси, а другого – 0,5 решти. Яка маса третього верстата.

Варіант 2 «Множення і ділення десяткових дробів»

1. Скільки цифр після коми в добутку чисел 1,3874 і 0,596? А. дев’ять; Б. одна; В. сім; Г. чотири.

2. Якому з чисел дорівнює добуток 0,009 і 800? А. 720; Б. 7,2; В. 72; Г. 0,72.

3. У скільки разів число 24,8 більше за число 0,8? А. у 3,1 раз; Б.у 30 раз; В. у 31раз; Г.у 3 раз.

4. Обчисліть 219,48: 100? А. 21948; Б. 2,1948; В. 0,21948; Г. 21,948.

5. Округліть до десятих 27,23. А. 30; Б. 27,3; В. 27,2; Г. 27,1.

6. Обчисліть 9,2 ∙ ( 73,13- 64,81) + 39,52 : 2,6

7. На овочевій базі було 150т капусти. За перший день продали 0,3 всієї капусти, а за другий – 0,6 решти. Скільки капусти залишилось на базі?

Варіант 1 «Множення і ділення десяткових дробів»

1. Скільки цифр після коми в добутку чисел 9,3571 і 0,426? А. дев’ять; Б. п’ять; В. сім; Г. чотири.

2. Якому з чисел дорівнює добуток 0,007 і 600? А. 0,42; Б. 42; В. 0,042; Г. 4,2.

3. У скільки разів число 3,06 більше за число 0,6? А. у 5 раз; Б.у 6 раз; В. у 6,5раз; Г.у 5,1 раз.

4. Обчисліть 29,48: 100? А. 2948; Б. 2,948; В. 0,2948; Г. 0,02948.

5. Округліть до десятих 27,26. А. 30; Б. 27,3; В. 27,2; Г. 27,1.

 6. Обчисліть (8,7 ∙ 20,4 - 17,64) : 4,5+0,452

7. Маса трьох верстатів 2650 кг. Маса першого становить 0,32 всієї маси, а другого – 0,5 решти. Яка маса третього верстата.

Варіант 1 «Множення і ділення десяткових дробів»

1. Скільки цифр після коми в добутку чисел 9,3571 і 0,426? А. дев’ять; Б. п’ять; В. сім; Г. чотири.

2. Якому з чисел дорівнює добуток 0,007 і 600? А. 0,42; Б. 42; В. 0,042; Г. 4,2.

3. У скільки разів число 3,06 більше за число 0,6? А. у 5 раз; Б.у 6 раз; В. у 6,5раз; Г.у 5,1 раз.

4. Обчисліть 29,48: 100? А. 2948; Б. 2,948; В. 0,2948; Г. 0,02948.

5. Округліть до десятих 27,26. А. 30; Б. 27,3; В. 27,2; Г. 27,1.

 6. Обчисліть (8,7 ∙ 20,4 - 17,64) : 4,5+0,452

7. Маса трьох верстатів 2650 кг. Маса першого становить 0,32 всієї маси, а другого – 0,5 решти. Яка маса третього верстата.

Варіант 2 «Множення і ділення десяткових дробів»

1. Скільки цифр після коми в добутку чисел 1,3874 і 0,596? А. дев’ять; Б. одна; В. сім; Г. чотири.

2. Якому з чисел дорівнює добуток 0,009 і 800? А. 720; Б. 7,2; В. 72; Г. 0,72.

3. У скільки разів число 24,8 більше за число 0,8? А. у 3,1 раз; Б.у 30 раз; В. у 31раз; Г.у 3 раз.

4. Обчисліть 219,48: 100? А. 21948; Б. 2,1948; В. 0,21948; Г. 21,948.

5. Округліть до десятих 27,23. А. 30; Б. 27,3; В. 27,2; Г. 27,1.

6. Обчисліть 9,2 ∙ ( 73,13- 64,81) + 39,52 : 2,6

7. На овочевій базі було 150т капусти. За перший день продали 0,3 всієї капусти, а за другий – 0,6 решти. Скільки капусти залишилось на базі?

Варіант 2 «Множення і ділення десяткових дробів»

1. Скільки цифр після коми в добутку чисел 1,3874 і 0,596? А. дев’ять; Б. одна; В. сім; Г. чотири.

2. Якому з чисел дорівнює добуток 0,009 і 800? А. 720; Б. 7,2; В. 72; Г. 0,72.

3. У скільки разів число 24,8 більше за число 0,8? А. у 3,1 раз; Б.у 30 раз; В. у 31раз; Г.у 3 раз.

4. Обчисліть 219,48: 100? А. 21948; Б. 2,1948; В. 0,21948; Г. 21,948.

5. Округліть до десятих 27,23. А. 30; Б. 27,3; В. 27,2; Г. 27,1.

6. Обчисліть 9,2 ∙ ( 73,13- 64,81) + 39,52 : 2,6

7. На овочевій базі було 150т капусти. За перший день продали 0,3 всієї капусти, а за другий – 0,6 решти. Скільки капусти залишилось на базі?