**1**. 1. Укажите правильный вариант склонения дробного числительного:

a) к четыре пятых b) к четырёх пятых c) к четырём пятым

2. Как склоняется вторая часть (знаменатель) дробных числительных?

a) как прилагательное b) как существительное c) никак не склоняется

3. Найдите правильный вариант падежной формы:

a) к полуторастам b)к полутораста c)к полторастам

4. Укажите правильный вариант записи примера 9 ¾+ 1:

a) к девяти целых три четвертых прибавить один

b) к девяти целым три четвертым прибавить один

c) к девяти целым трём четвёртым прибавить один

5. Что представляет собой первая часть (числитель) дробного числительного?

a) Количественное числительное, которое изменяется как целое число.

b) Собирательное числительное, которое изменяется по падежам.

c) Порядковое числительное, которое изменяется как имя прилагательное.

6. Укажите верное утверждение

a) При склонении ДРОБНЫХ числительных изменяется только первое слово.

b) При склонении ДРОБНЫХ числительных изменяется каждое слово: числитель — как целое число, знаменатель — как прилагательное во множественном числе.

c) При склонении ДРОБНЫХ числительных изменяется только второе слово.

7. Укажите правильную запись примера 60,7+ 40,8:

a) к шестьдесят целых семь десятых прибавить сорок целых восемь десятых

b) к шестидесяти целым семи десятым прибавить сорок целых восемь десятых

c) к шестьдесят целым семи десятых прибавить сорок целых восемь десятых

8. Укажи пример с ошибкой в образовании формы слова:

a) пятьюдесятью тоннами b) трех целых и семи десятых объема c) стаграммовый стаканчик

**2.** 1. Укажите правильный вариант склонения дробного числительного:

a) к пять седьмых b) к пяти седьмым c) к пять седьмым

2. Что представляет собой первая часть (числитель) дробного числительного?

a) Количественное числительное, которое изменяется как числительное, обозначающее совокупность предметов как единое целое.

b) Собирательное числительное, которое изменяется по падежам.

c) Количественное числительное, которое изменяется как целое число.

3. Как склоняется вторая часть (знаменатель) дробных числительных?

a) как существительное b) как глагол c) как прилагательное

4. Укажите неправильный вариант образования падежных форм *полтора*:

a) И. П. - полтора килограмма b) Р. П. полутора килограммов c) Т. П. - полтора килограммами

5. Укажите правильный вариант записи примера 12 ¾+ 15:

a) к двенадцати целых три четвертых прибавить пятнадцать

b) к двенадцать целым трем четвертым прибавить пятнадцать

c) к двенадцати и три четвертых прибавить пятнадцать

6. Укажите верное утверждение

a) При склонении ДРОБНЫХ числительных изменяется только первое слово.

b) При склонении ДРОБНЫХ числительных изменяется только второе слово.

c) При склонении ДРОБНЫХ числительных изменяется каждое слово: числитель — как целое число, знаменатель — как прилагательное во множественном числе.

7. Укажите правильную запись примера 80,9+ 40,7:

a) к восемьдесят целых девять десятых прибавить сорок целых семь десятых

b) к восьмидесяти целым девяти десятым прибавить сорок целых семь десятых

c) к восемидесят целых девять десятым прибавить сорок целых семь десятых

8. Укажи пример с ошибкой в образовании формы слова:

a) девяностолетний юбилей b) сороками богатырями c) семи целым и четырем десятым литра