

Тест тапшырмалардын жалпы саны - 10
Всего тестовых заданий - 10

1-бөлүм / Тест тапшырмалардын саны - 8
1-часть / 8 тестовых заданий

Бул бөлүм 4 жооптун ичинен 1 гана туура жоопту белгилей турган тест тапшырмалардан турат. Ар бир тапшырмага жооптун 4 варианты берилет. Алардын ичинен бир гана жооп туура. Сиз тандаган жоопту тегеректеп белгилеңиз.

Эта часть теста содержит задания с выбором ответа. К каждому вопросу дается 4 варианта ответов, из которых только один правильный. Обведите правильный ответ кружочком.

№ 1. Мезгилдүү ондук бөлчөктү миндик бөлчөккө чейин тегеректегиле.

Округлите периодическую десятичную дробь до тысячных.

6,(278)

- а) 6,279 б) 6,28 в) 6,278 г) 6,2783

№ 2. Жөнөкөй бөлчөктү ондук бөлчөк түрүндө жазып, андан кийин амалды аткаргыла.

Запишите обыкновенную дробь в виде десятичной дроби, а затем выполните действие.

$$\frac{21}{4} + \frac{9}{5}$$

- а) 7,05 б) 9,3 в) 3,3 г) 30,9

№ 3. Санды ондукка чейин тегеректегиле. Округлите число до десятков.

527,1574

- а) 520 б) 530 в) 527,2 г) 527,16

№ 4. Мезгилдүү ондук бөлчөктү ондукка чейин тегеректегиле.

Округлите периодическую десятичную дробь до десятков.

92,(7)

- а) 100 б) 90 в) 93 г) 92

№ 5. Бөлүүнү аткарып, жообун мезгилдүү ондук бөлчөк түрүндө көрсөткүлө.

Разделите и укажите ответ в виде периодической десятичной дроби.

14:3

- а) 4,(22) б) 4,(6) в) 4,(66) г) 4,(2)

№ 6. Санды миндик бөлчөккө чейин тегеректегиле. / Округлите число до тысячных.

160,2513

- а) 160,252 б) 160,251 в) 160,25 г) 160

№ 7. Ондук бөлчөк түрүндө жазгыла. Запишите в виде десятичной дроби.

$$\frac{9}{25}$$

- а) 36 б) 0,36 в) 9,25 г) 2,7

№ 8. Мезгилдүү ондук бөлчөктү жүздүк бөлчөккө чейин тегеректегиле.

Округлите периодическую десятичную дробь до сотых.

15,60(613)

- а) 15 б) 15,606 в) 15,61 г) 15,60

2 – 3 – бөлүмдөрдө тест тапшырмалары жок.

Часть 2, 3 - нет тестовых заданий.

4-бөлүм / Тест тапшырмалардын саны - 2

4 – часть / 2 тестовых задания.

Бул бөлүм **кыска жооптуу** тапшырмалардан турат. Жообу – 0 дөн 9999га чейинки бүтүн сан болушу шарт. Жообун атайын берилген чакмактарга (бир чакмакка бир гана сан) жазыңыз. Эгерде жообу бөлчөк сан чыкса, анда бүтүн санга чейин тегеректеңиз.

Эта часть теста содержит задания с **кратким ответом**. Ответ – любое целое число от 0 до 9999. Последовательность цифр впишите в клетки, заполняя с левой первой клетки. В одну клетку пишете только одну цифру, если в ответе получите дробное число, то округлите до целого.

4.1. Чабалекей 21,45 м/сек ылдамдык менен учат. Ал 2 мүнөттө канча метр учуп өтөт?

Ласточка летит со скоростью 21,45 м/сек. Сколько метров она преодолет за 2 минуты?

Жообу: /Ответ:

4.2. Координаталык түз сызыкка А(-2,43) жана В(4,32) чекиттери берилген. Чекиттердин арасындагы аралыкты тапкыла. Жообун бүтүнгө чейин тегеректегиле.

На координатной прямой заданы точки А(-2,43) и В(4,32). Найдите расстояние между точками. Ответ округлите до целого.

Жообу: /Ответ:

ТЕСТТИН АЯГЫ / КОНЕЦ ТЕСТА

Баалоо критерийи:

- №1 - №8 – тапшырмалардын туура жообуна, ар бири үчүн - 1 баллдан берилет;
- №4.1, №4.2 – тапшырмалардын туура жообуна, ар бири үчүн - 2 баллдан берилет.
Жалпы – 12 балл.
- Таблицада баллдар «бааларга» айландырылган.

Баллдар	Баасы
0-4 балл	«2»
5-6 балл	«3»
7-10 балл	«4»
11-12 балл	«5»

Критерий оценивания:

- С №1 по №8 – правильный ответ каждого задания оценивается в 1 балл;
- №4.1, №4.2 – правильный ответ каждого задания оценивается в 2 балла.
Итого: 12 баллов.
- В таблице предоставлен перевод баллов в «отметки».

Баллы	Отметки
0-4 балла	«2»
5-6 баллов	«3»
7-10 баллов	«4»
11-12 баллов	«5»