

ТЕСТТИН ТҮЗҮЛҮШҮ:

Тест 2 бөлүмдөн турат:

1-бөлүм 1ден 8ге чейинки тапшырмалар – сунушталган 4 варианттын ичинен бир туура жоопту тандап алуу.

2-бөлүм 9 жана 10 тапшырмалар – кыска жооптуу (ачык типтеги).

1-БӨЛҮМ

№ 1. Кайсы катардагы туюнтманын мааниси 103 болот?

- а)  $103 \cdot 1 \cdot 0 =$
- б)  $680034 : 678 =$
- в)  $69834 : 678 =$
- г)  $10300 : 10 =$

№ 2. Амалдарды аткаруу тартибин аныктагыла.

$$(635 + 70) \cdot 6 - 75 \cdot (82 - 70)$$

- а) кошуу, көбөйтүү, кемитүү, көбөйтүү, кемитүү
- б) көбөйтүү, кошуу, кемитүү, көбөйтүү, кемитүү
- в) кошуу, көбөйтүү, кемитүү, кемитүү, көбөйтүү
- г) кемитүү, көбөйтүү, кошуу, көбөйтүү, бөлүү

№ 3. 64 түн сегизден бир жана сегизден үч үлүштөрүн тапкыла.

- а) 8 жана 16
- б) 6 жана 18
- в) 8 жана 24
- г) 8 жана 25

№ 4. Көлөмдүү фигуралар кайсылар?

- а) квадрат, тик бурчтук, куб
- б) куб, шар, квадрат, пирамида
- в) куб, параллелепипед, пирамида, шар
- г) куб, пирамида, тик бурчтук

№ 5.  $174600 : y$  туюнтмасынын  $y = 5, 40, 200$  болгондогу маанилерин тапкыла.

- а) 3492, 43650, 837
- б) 34920, 4365, 873
- в) 34902, 43065, 8730
- г) 35820, 4356, 87

№ 6. Бакчада 8 адамдан турган жумушчулар тобу түшүм жыйнап жатышты. Ар бир жумушчу күнүнө 350 кг дан түшүм жыйнашса, 4 күндө алар канча түшүм жыйнашат?

- а) 11220 кг
- б) 11202 кг
- в) 11210 кг
- г) 11200 кг

№ 7. Кашааларды алып салса кайсы туюнтманын мааниси өзгөрбөйт?

- а)  $606 \cdot (200 + 100) + 10 =$
- б)  $(1000 - 40 : 20) - 6 =$
- в)  $(120 - 60) \cdot 2 + 4 =$
- г)  $1000 - (600 : 2 + 55) =$

**№ 8.** Центнерге айландыргыла: 2 т 100 кг, 4 т, 1000 кг

- а) 210 ц, 40 ц, 100 ц
- б) 2100 ц, 4 ц, 1000 ц
- в) 21 ц, 4 ц, 11 ц
- г) 21 ц, 40 ц, 10 ц

## 2-БӨЛҮМ

*Кийинки 2 тапшырма кыска жооптуу тапшырмалардан турат. Жообу – 0-9999га чейинки бүтүн сан. Жообу атайын берилген чакмактарга биринчиден баштап (бир чакмакка бир гана сан) жазылат. Эгерде кг, км/саат, метр, дм, грамм жана башка ушул сыяктуу белгилер чыкса, анда ал белгилер жазылбайт. Сандардын өзү гана жазылат!!!*

**№ 9.** Квадраттын төрттөн бир бөлүгүнүн аянты  $9 \text{ см}^2$ . Квадраттын жагы канчага барабар?

Жообу:

**№ 10.** Бир санды бир эле жолу жазуу менен эң чоң төрт орундуу санды жазгыла.

Жообу:

## ТЕСТТИН АЯГЫ

Тестти баалоо:

1-бөлүмдөгү 1 ден 8 ге чейинки ар бир тапшырма 1 балл,

2-бөлүмдөгү 9 жана 10 тапшырмалардын ар бири 2 балл менен бааланат.

Жалпы: 12 балл

Баллдар	Баасы
1 – 6 балл үчүн	«2»
7 – 8 балл үчүн	«3»
9 – 10 балл үчүн	«4»
11 – 12 балл үчүн	«5»