

Тест 3.

1 яртыеллык буенча гомуми .

1 вариант

1 бүлек

A1. $32 - x = 17$ тигезләмәсен чишкәндә нинди кагыйдәне кулланып була?

- 1) Суммадан кушылуучының берсен алгач, икенче кушылуучы килеп чыга.
- 2) Аермага киметүчене кушкач, кимүче килеп чыга.
- 3) Кимүчедән аерманы алгач, киметүче килеп чыга.
- 4) Кимүчегә аерманы кушкач, киметүче килеп чыга

A2. $5 * 6$ аңлатмасының кыйммәтен табу өчен нәрсә эшләргә ?

- 1) $5+5+5+5+5+5$
- 2) $6+6+6+6+6$
- 3) $5+6$
- 4) $5+6+5+6$

A3. Кайсы кагыйдәдә хата бар?

- 1) Ике тапкырлаучының берсе 1 гә тигез булса, тапкырчыгыш икенче тапкырлаучыга тигез була.
- 2) Тапкырлаучыларның берсе нульгә тигез булса, тапкырчыгыш нульгә тигез була.
- 3) Санны нульгә бүлгәндә 0 чыга.
- 4) Тапкырлаучыларның берсе нульгә тигез булса, тапкырчыгыш нульгә тигез була.

A4. Турыпочмаклыкның яклары 7см һәм 9 см. Периметрын табарга.

- 1) $7 * 9 = 63(\text{см})$
- 2) $7 + 9 = 16(\text{см})$
- 3) $7+9+7 = 23(\text{см})$
- 4) $7+9+7+9 = 32(\text{см})$

А5. Кайсы мәсьәлә башка мәсьәләләр өчен кире мәсьәлә булмый?

- 1) 7 шәр сумнан 4 ручка сатып алдылар. Ручкалар өчен күпме түлөгәннәр?
- 2) 4 әр сумнан 7 ручка сатып алганнар. Ручкалар өчен күпме түлөгәннәр?
- 3) 28 сумга 4 ручка сатып алдылар. Ручканың бәясе күпме?
- 4) 28 сумга 7 шәр сумнан ручка сатып алдылар. Ничә ручка алганнар?

А6. $18 : 3 + 3 * 4$ аңлатмасының кыйммәтен тап.

- 1) 12
- 2) 18
- 3) 21
- 4) 36

А7. Мәсьәләнең чишелешен күрсәт.

- 1) $18 - 9$
- 2) $18 + 9$
- 3) $18 * 9$
- 4) $18 : 9$

А8. Марат хата жибәргән. Аның хатасын тап.

- 1) $2 \text{ дм} 3 \text{ см} = 23 \text{ см}$
- 2) $15 \text{ см} = 1 \text{ дм} 5 \text{ мм}$
- 3) $1 \text{ дм}^2 = 100 \text{ см}^2$
- 4) $4 \text{ см} 3 \text{ мм} = 43 \text{ мм}$

2 бүлек

В1. Тасманың нинди өлеше буялган?

- 1) 2 дән бер өлеше 3) 4 тән бер өлеше
2) 3 тән бер өлеше 4) 8 дән бер өлеше

В2. Ял ике тәүлеккә сузыла. Бу ничә сәгать була?

- 1) 12
2) 24
3) 48
4) 60

В3. Кайсы өлеш иң кечкенәсе?

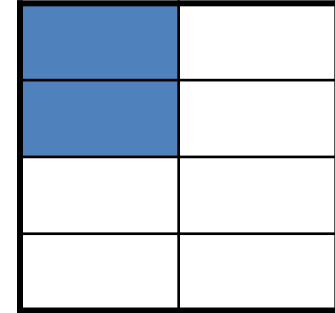
- 1) 2 дән бер 3) 10 нан бер
2) 6 дан бер 4) 20 дән бер

В4. Квадратның периметры 32 см булса, ягы ничә см була?

- 1) 16 см 3) 4 см
2) 8 см 4) чишү өчен бирелгән азрак

В5. Кайсы юлда закончалык бозылган?

- 1) $6 * 7,$ $42 : 6,$ $42 : 7$
2) $5 * 9,$ $45 : 5,$ $45 : 9$
3) $3 * 4,$ $24 : 3,$ $24 : 3$
4) $2 * 9,$ $18 : 2,$ $18 : 9$



3 бүлек

С1. Турыпочмактыкның яклары 5см һәм 7см. Периметрын табарга.

- 1) $5 * 7 * 5 * 7$
- 2) $5+7$
- 3) $5 * 2 + 7 * 2$
- 4) $(5+7) * 2$

С2. Турыпочмактыкның буе 8см, ә киңлеге 3 см га кимрәк. Аның майданын табарга.

- 1) 4 дм^2
- 2) 11 см^2
- 3) 22 см^2
- 4) 40 см^2



Меню