**Контроль эш № 3**

**I вариант**

1. Мәсьәләне чиш:

Кайсысы һәм ничә кг га җиңелрәк: һәрберсендә 32 шәр кг лы 8 тартма конфетмы, әллә һәрберсендә 36 шар кг лы 7 тартма вафлимы?

1. Чагыштыр:

2 500 мм ... 25 см 3 км 205 м ... 3 250 м

6 т 800 кг ... 68 ц 10 250 кг ... 10 т 2 ц

5 249 ... 5х1 000+2х100+9х10+4

1. Исәплә:

25 819+1 395 000:100

309х100 758 000-10 000

500 000-1 130 007+8 000

4. а) яклары 2 см һәм 4 см булган турыпочмаклыкның периметрын һәм мәйданын тап;

б) шундый ук периметрга тигез булган квадратның якларын тап һәм мәйданын исәплә.

5.\* Зурлыкларны үсә бару тәртибендә яз: 5 дм2, 50 см2, 500 дм2, 5 000 см2.

6.\* Һәр тортны икегә, һәр яртышар кисәкне тагын икегә бүлгәч, 12 кисәк торт чыкты. Барлыгы ничә торт булган?

**Контроль эш № 3**

**II вариант**

1. Мәсьәләне чиш:

Кайсысы һәм ничә кг га авыррак: һәрберсендә 46 шар кг лы 6 капчык онмы, әллә һәрберсендә 48 әр кг лы 5 капчык дөгеме?

1. Чагыштыр:

12 дм 80 мм ... 1 280 мм 52 мм ... 2 см 5 мм

2 400 кг ... 240 ц 6 т 8 кг … 6 080 кг

814 129 ... 814 100+2х10+9

1. Исәплә:

73 549+1 84 600:10

326 000-1 000 30 000-1

268х1 000 206 317-300

1. а) яклары 7 см һәм 3 см булган турыпочмаклыкның периметрын һәм мәйданын тап;

б) шундый ук периметрга тигез булган квадратның якларын тап һәм мәйданын исәплә.

5.\* Зурлыкларны үсә бару тәртибендә яз: 7 дм2, 70 см2, 700 дм2, 7 000 см2.

6.\* 24 кызыл һәм 18 ак розадан букет ясадылар. Һәр букетта 3 кызыл һәм 3 ак роза. Ничә букет ясап булыр?