**2 класс (3 чирек)**

***Перспектив башлангыч мәктәп, математика А.Л. Чекин***

**Өчурынлы саннарны кушу һәм алу темасына контроль эш №4**

**Вариант 1.**

*1.Мәсьәләнең чишелешен аңлатма ярдәмендә яз. Исәплә һәм җавапны яз.*

6 тәлинкәдә 3 әр пирожный һәм табакта тагын 10 пирожный бар. Тәлинкә һәм табакта барлыгы ничә пирожный?

*2.Баганалап язып исәплә.*

256 + 123 756 - 123

654 + 237 564 – 329

*3.Аңлатмаларның кыйммәтен исәплә.*

127 + 5 ∙ 8

251 – 4 ∙ 6

9 ∙ (157 – 152)

*4. Радиусы 4 см булган әйләнә төзе.*

*5. Тигезләмәләрнең тамырын тап.*

х – 12 =88

56 – х = 32

х + 24 =48

**2 класс (3 чирек)**

***Перспектив башлангыч мәктәп, математика А.Л. Чекин***

**Өчурынлы саннарны кушу һәм алу темасына контроль эш №4**

**Вариант 2.**

*1.Мәсьәләнең чишелешен аңлатма ярдәмендә яз. Исәплә һәм җавапны яз.*

3 тәлинкәдә 5 әр пирожный һәм табакта тагын 20 пирожный бар. Тәлинкә һәм табакта барлыгы ничә пирожный?

*2.Баганалап язып исәплә.*

165 + 321 657 - 132

456 + 218 465 – 248

*3.Аңлатмаларның кыйммәтен исәплә.*

118 + 5 ∙ 6

362 – 4 ∙ 7

9 ∙ (168 – 163)

*4. Радиусы 3 см булган әйләнә төзе.*

*5. Тигезләмәләрнең тамырын тап.*

х – 16 =84

65 – х = 23

х + 42 =84