***Өтініш***

***(оқушылардың дипломдарын рәсімдеуге)***

|  |  |
| --- | --- |
| **Математика** | |
| Оқу орнының орналасқан жері |  |
| Оқу орны |  |
| Мұғалімнің аты-жөні, тегі толық  (жетекшісі) |  |
| Қызметі |  |
| Электрондық мекен-жайы (е-mail) |  |
| WhatsApp нөмері |  |
| Қосымша ақпарат | Бірнеше оқушы қатысса жауап парағын астына қосуға болады (копировать-вставить) |
| Ақы төлеу туралы ақпарат: | Мерзімі:  Сомасы:  Ақы төлеу тәсілі:  *(Киви, билайн, банк картасы)* |

**Қашықтық олимпиада жауаптары**

**Сынып:**

**Оқушының тегі, аты:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| **А** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **В** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **С** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **D** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **E** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**3 сынып – Математика**

**1.512 мен 309 дың қосындысы нешеге тең?**

1. 812
2. 804
3. 821
4. 811
5. 814

**2. Өрнектің мәнін тап. (403-212)+210=**

1. 410
2. 411
3. 402
4. 401
5. 412

**3. Велосипедші 4 сағатта 36 км жол жүрді. Оның жылдамдығын тап:**

1. 5 км/сағ
2. 10 км/сағ
3. 7 км/сағ
4. 6 км/сағ
5. 9 км/сағ

**4. Ұзындығы 8см,ені 6 см тіктөртбұрыштың ауданымен периметрін анықта?**

1. S=64см шаршы,Р=24см
2. S=48 см шаршы,Р=28 см
3. S=64 см шаршы,Р=14 см
4. S=48см шаршы,Р=24 см
5. S=24см шаршы,Р=28 см

**5. 48 санының төрттен бір бөлігін тап?**

1. 8
2. 9
3. 6
4. 24
5. 12

**6. Заңдылық тауып, сандар қатарын жалғастыр 2, 4, 8, 16, …, ….**

1. 28, 54
2. 30, 56
3. 25, 35
4. 29, 46
5. 32, 64

**7. 7 санының квадратымен кубын тап?**

1. 49; 56
2. 49; 343
3. 14; 144
4. 63; 343
5. 349; 49

**8. 56 санын әр қайсысы 4 ке бөлінетін сандардың қосындысы ретінде жазыңыз:**

1. 30+26
2. 40+16
3. 24+26
4. 50+6
5. 53+3

**9. Кітаптың 42 беті бар. Арман әр күнде 6 беттен оқыды. Ол қанша күнде кітапты оқып бітіреді?**

1. 7 күнде
2. 8 күнде
3. 9 күнде
4. 6 күнде
5. 5 күнде

**10. 7 тәул. 19 сағ-4 тәул.10 сағ= сағ**

1. 18 сағ
2. 81 сағ
3. 87 сағ
4. 43 сағ
5. 79 сағ