**Математикалық диктант №1**

**А**

1.45 саны шығу үшін қандай санды 5 есе арттыру керек.

2. 42 саны шығу үшін қандай санды 6-ға көбейту керек.

3. Көбейтіндінің мәні 48-ге. Көбейткіш 8-ге тең. ЕКніші көбейткіш нешеге тең?

4. 9 саны шығу үшін қандай санды 6-ға бөлу керек?

5. Белгісіз санды 7 есе арттырғанда, 56 саны шықты. Беклгісіз санды тап.

6. 54 саны 6 санынан неше есе артық?

7. 42 саны 7 санынан неше есе артық? 42 саны 7 санынан нешеуге артық?

8. 8 санын 6 есе арттыр. Нәтижесін жаз.

9. 8 санын 6-ға арттыр. Нәтижесін жаз.

10. дәптер 9 теңге, а қалам одан 5 есе қымбат тұрады. Қалам неше теңге тұрады.

**Б**

1. 72 мен 8 сандарының бөліндісін 20-ға арттыр.

2. 6 мен 80сандарының көбейтіндісін 20-ға кеміт. Нәтижесін жаз.

3. 25 пен 5 сандарының бөліндісін 6 есе арттыр. Нәтижесін жаз.

4. 9 бен 8 сандарының көбейтіндісін 20-ға арттыр. Нәтижесін жаз.

5. 49 саны шығу үшін қай санды өзіне-өзі көбейту керек?

6. 45 пен 5 сандарының бөліндісін 6 есе арттыр. Нәтижесін жаз.

7.48 саны 8 санынган неше есе артық? 8 саны 48 санынан нешеуге кем.

8. 9 санын 6 есе арттыр. Нәтижесін жаз.

9. 9 санын 6-ға арттыр. Нәтижесін жаз.

10. саят әрқайсысы 9 теңге тұратын 2 қарындаш және 40 теңгеге дәптер сатып алды. Саят барлық затқа қанша теңге төледі?

**№2** **Математикалық диктант**

**А**

1. Бірінші қосылғышщ 360-қа, ал қосындының мәні 800-ге тең. Екінші қосылғыш нешеге тең.
2. Бөлінгіш 63-ке, ал бөліндінің мәні 9-ға тең. Бөлгішті тап.
3. Бірінші көбейткіш 8-ге, ал көбейтіндінің мәні 56-ға тең. Екінші көбейтікш нешеге тең?
4. 1000-нан белігісіз санды азайтқанда 840 саны шықты. 1000-нан қай санды азайтты.
5. 40 пен 5 сандарының айырмасын 5-ке бөл. Нәтижесін жаз.
6. Қай санды 8-ге бөлгенде, 6 саны шығады.
7. 810 саны 90-нан нешеуге артық?
8. 7 саны шығу үшін 49 санын неше есе кеміту керек?
9. Тіктөртбұрыштың ұзындығы 8 см, ал ені 6 см. Тіктөртбұрыштың ауданын есепте.
10. 10. Бірінші жинақта 24 ыдыс бар, ал екінші жинақта одан 4 есе кем ыдыс бар.Екі жинақта барлығы неше ыдыс бар?

**Б**

1. 72 санын 8 есе кемітіп, оған 29-ды қос.
2. 81 санын 9-ға бөл. Нәтижесін 7 есе арттыр.
3. 48 саны 6 санынан неше есе артық?
4. 42 саны ойлаған саннан 6-ға артық. Ойлаған сан нешеге тең?
5. Қосындының мәні 680-ге, ал бірінші қосылғыш 350-ге тең болса, онда екінші қосылғышты тап.
6. Жәшіктің үштен бір бөлігіндегі қиярдың массасы 7 кг-ды құрайды. Толы жәшікте барлығы неше килограмм қияр болды.
7. Тіктөртбұрыштың ұзындығы 9 см, ал ені одан 3 есе қысқа. Тіктөртбұрыштың ауданын тап.
8. Аквариумда 12 семсер балық бар. Бұл алтын балыққа қарағанда 9-ға артық. Аквариумда неше алтын балық бар?
9. Егер 12 санына 12 санын қоссақ. Онда нәтижеде шыққан сан ойлаған саннан 6 есе артық. Ойлаған санды тап.
10. 25 жолаушы вагоннан шыққаннан кейін, вагонда шыққан жолаушыларға қарағанда 5-ке кем жолаушылар болды.

**№3** **Математикалық диктант**

**А**

1. 1.30 санын 5 есе арттыр. Нәтижесін жаз.
2. 60 санын 10 есе арттыр. Нәтижесін жаз.
3. Азайғыш 650-ге, ал айырманың мәні 30-ға тең. Азайтқышты тап.
4. 30бен 9 сандарының көбейтіндісін тап. Нәтижесін тап.
5. Екі санның қосындысы 620-ға тең. Сандардың бірі 320-ға тең болса, онда екінші санның нешеге тең екенін тап.
6. 720 мен 8 сандарының бөліндісін тап. Нәтижесін жаз.
7. Белгісіз санның төрттен бір бөлігі 40-қа тең. Белгісіз санды тап.
8. Шаршының қабырғасы 240ссм-ге тең. Шаршының периметрін тап.
9. Тіктөртбұрыштың ауданы 45см2, ені 5см. Тіктөртбұрыштың ұзындығын тап.
10. Ең кіші үштаңбалы сан мкен ең кіші екі таңбалы санның айырмасын тап.

**Б**

1. 691 санында неше жүздік, неше ондық бар?
2. Бірінші қосылғыш 650-ге, ал қосындының мәні 1000-ға тең. Екінші қосылғышты тап.
3. Азайғыш 290 санына, азайтқыш 15 санына тең. Айырманың мәнін тап.
4. Екі санның айырмасы 300-ге тең. Егер азайғыш 680-ге тең болса, онда азайтқыш нешеге тең?
5. 30 бен 9 сандарының көбейтіндісінен 65-ті азайт.
6. 330 санына 420 мен 6 сандарының бөліндісін қос.
7. Азайғыш 700-ге тең, ал азайтқыш 5 пен 70 сандарының көбейтіндісіне тең. Айрманың мәнін тап.
8. 360 санын тоғыздан бір бөлігін тап.
9. Шаршының периметрі 200 см-ге тең болса, онда шаршының қабырғасының ұзындығы қандай?
10. Тіктөртбұрыштың ұзындығы 10 см, ал ені одан 2 есе қысқа. Оның ауданын тап.

|  |  |
| --- | --- |
| **Өздік жұмыс №2** | **Өздік жұмыс №2** |
| 1-нұсқа  1.Есепте  8∙9═ 7∙4═ 36:4∙8═  24:8═ 36:6═ 2∙6:4═ | 2-нұсқа  1.Есепте  6∙9═ 7∙8═ 36:4∙7═  48:8═ 32:4═ 2∙6:3═ |
| 2. Есепті шығар.  Шаршы тәріздес жер телімінің қабырғасы 7 м. Осы жер телімінің ауданы мен периметрін тап. | 2. Есепті шығар.  Тіктөртбұрыш пішіндес жер телімінің ұзындығы 8 метр, ал ені одан 2 есе қысқа. Осы жер телімінің периметрі мен ауданын тап. |
| 3. Бос орындарға тиісті сандарды жаз.  ....+470═900 ....-570═410  4. Тиісті амал таңбаларын орналастыр.  47-9< 47□8 28+12 >18□12 | 3. Бос орындарға тиісті сандарды жаз.  520-□═380 435+□═500  4. Тиісті амал таңбаларын орналастыр.  76-4<76□3 24+12<34□12 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Өздік жұмыс №2** | **Өздік жұмыс №2** |
| 1-нұсқа  1.Есепте  9∙2:6+150═ (30-51):9+400═  3∙3∙8+360═ (100-36):8+700═  450-3∙8+56═ 750-3∙8+56═ | 2-нұсқа  1.Есепте  9∙2:3+100═ (3+51):9+200═  4∙2∙9+520═ (100-37):7+400═  390-7∙8+16═ 190-4∙9+27═ |
| 2. Есепті шығар.  Тіктөртбұрыштың ауданы 24см2**.** Егер тіктөртбұрыштың ені 4 см болса, онда ені ұзындығынан неше сантиметрге кем екенін тап. | 2. Есепті шығар.  Тіктөртбұрыштың ауданы 45см2**.** Егер тіктөртбұрыштың ұзындығы 9 см болса, онда ұзындығы енінен неше сантиметрге артық екенін тап. |
| 3. Бос орындарға тиісті сандарды жаз.  42:□+7═13 8∙□-20═28  4. Тиісті амал таңбаларын орналастыр.  13□8□5═16 16□7□9═18 | 3. Бос орындарға тиісті сандарды жаз.  72:□+15═24 6∙□+30═48  4. Тиісті амал таңбаларын орналастыр.  9□5□5═50 7□6□2═26 |