|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **А-2**  60+20=  50+4=  90-80=  50-30=  85+4=  35+50=  96-6=  65-50=  87-6=  79-70=  52+8=  39+30=  74-4=  60-4=  91-30=  72+4= | | **Б-2**  30+60=  40+5=  70-40=  60-50=  53+6=  16+40=  78-8=  59-40=  68-5=  83-80=  85+5=  22+70=  39-9=  70-5=  63-60=  49-4= | | **В-2**  50+30=  70+3=  80-60=  90-60=  75+3=  15+50=  34-4=  96-50=  58-5=  46-40=  52+8=  53+40=  34-4=  60-5=  72-70=  61+8= | **Г-2**  20+70=  30+6=  90-50=  70-20=  42+7=  38+40=  47-7=  65-60=  99-6=  68-60=  43+7=  46+30=  87-7=  70-6=  82-70=  45+3= | | **Д-2**  30+40=  60+4=  70-50=  80-50=  63+6=  46+30=  95-5=  82-60=  79-6=  98-90=  64+6=  24+50=  65-5=  80-7=  81-80=  79-5= | **Е-2**  40+50=  30+7=  80-30=  70-60=  43+6=  36+60=  58-8=  72-50=  89-7=  87-80=  57+3=  37+40=  64-4=  50-4=  74-60=  73+5= | |
| **Таблица разрядов** | | | | | | | |
| **III** | | **II** | | | **I** | | |
| Единицы  третьего  разряда | | Единицы  второго  разряда | | | Единицы  первого  разряда | | |
| **Сотни** | | **Десятки** | | | **Единицы** | | |

**Разрядный состав: 67 = 6 дес 7 ед**

**Сумма разрядных слагаемых: 67 = 60 + 7**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Таблица разрядов** | | |
| **III** | **II** | **I** |
| Единицы  третьего  разряда | Единицы  второго  разряда | Единицы  первого  разряда |
| **Сотни** | **Десятки** | **Единицы** |

**Разрядный состав: 67 = 6 дес 7 ед**

**Сумма разрядных слагаемых: 67 = 60 + 7**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Таблица разрядов** | | |
| **III** | **II** | **I** |
| Единицы  третьего  разряда | Единицы  второго  разряда | Единицы  первого  разряда |
| **Сотни** | **Десятки** | **Единицы** |

**Разрядный состав: 67 = 6 дес 7 ед**

**Сумма разрядных слагаемых: 67 = 60 + 7**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Таблица разрядов** | | |
| **III** | **II** | **I** |
| Единицы  третьего  разряда | Единицы  второго  разряда | Единицы  первого  разряда |
| **Сотни** | **Десятки** | **Единицы** |

**Разрядный состав: 67 = 6 дес 7 ед**

**Сумма разрядных слагаемых: 67 = 60 + 7**