|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Име и презиме ученика\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**САБИРАЊЕ ДВОЦИФРЕНОГ И ЈЕДНОЦИФРЕНОГ БРОЈА** 1. Израчунај:34 + 5 = 30 + ( \_\_ + \_\_ ) = 30 + \_\_ = \_\_\_\_ 24 + 5 = \_\_\_\_ 52 + 7 = 50 + ( \_\_ + \_\_ ) = 50 + \_\_ = \_\_\_\_ 72 + 7 = \_\_\_\_ 84 + 6 = 80 + ( \_\_ + \_\_ ) = 80 + \_\_ = \_\_\_\_ 64 + 6 = \_\_\_\_ 2. Израчунај 51 + 4 = \_\_\_\_ 72 + 6 = \_\_\_\_ 55 + 4 = \_\_\_\_ 35 + 2 = \_\_\_\_ 31 + 8 = \_\_\_\_ 43 + 3 = \_\_\_\_ 22 + 7 = \_\_\_\_ 43 + 4 = \_\_\_\_ 65 + 1 = \_\_\_\_ 1. 3. Допуни:

27 + \_\_\_ = 29 \_\_\_ + 12 = 17  31 + \_\_\_ = 36 \_\_\_ + 54 = 59 75 + \_\_\_ = 75 \_\_\_ + 94 = 99 1. 4. Упиши знак > , <или=.

 83 \_\_\_ 70 + 9 20 + 7 \_\_\_\_ 6 + 22 59 \_\_\_ 52 + 7 70 + 5\_\_\_\_ 50 + 75. На крову је било 25 голубова. Слетелa су још 3 голуба. Колико је сада голубова на крову? |  |  |  | Име и презиме ученика\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**САБИРАЊЕ ДВОЦИФРЕНОГ И ЈЕДНОЦИФРЕНОГ БРОЈА** 1. Израчунај:34 + 5 = 30 + ( \_\_ + \_\_ ) = 30 + \_\_ = \_\_\_\_ 24 + 5 = \_\_\_\_ 52 + 7 = 50 + ( \_\_ + \_\_ ) = 50 + \_\_ = \_\_\_\_ 72 + 7 = \_\_\_\_ 84 + 6 = 80 + ( \_\_ + \_\_ ) = 80 + \_\_ = \_\_\_\_ 64 + 6 = \_\_\_\_ 2. Израчунај 51 + 4 = \_\_\_\_ 72 + 6 = \_\_\_\_ 55 + 4 = \_\_\_\_ 35 + 2 = \_\_\_\_ 31 + 8 = \_\_\_\_ 43 + 3 = \_\_\_\_ 22 + 7 = \_\_\_\_ 43 + 4 = \_\_\_\_ 65 + 1 = \_\_\_\_ 1. 3. Допуни:

27 + \_\_\_ = 29 \_\_\_ + 12 = 17  31 + \_\_\_ = 36 \_\_\_ + 54 = 59 75 + \_\_\_ = 75 \_\_\_ + 94 = 99 1. 4. Упиши знак > , <или=.

 83 \_\_\_ 70 + 9 20 + 7 \_\_\_\_ 6 + 22 59 \_\_\_ 52 + 7 70 + 5\_\_\_\_ 50 + 75. На крову је било 25 голубова. Слетелa су још 3 голуба. Колико је сада голубова на крову? |