*Приложение №3*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Утверждения:* | *А* | *Б* |
| **Верите ли вы, что…** | | | |
| *1.* | десятичные дроби округляют также как натуральные числа |  | *-* |
| *2.* | натуральные числа округляют до десятков, сотен, тысяч …, десятичные дроби можно округлять до сотен, десятков, единиц, десятых, сотых, тысячных и т. д |  | *+* |
| *3.* | при округлении десятичную дробь заменяют более близким приближенным значением или с избытком, или с недостатком. |  | *+* |
| *4.* | если после округления получилась десятичная дробь с 2 знаками после запятой, то дробь округлили до сотых |  | *+* |
| *5.* | 3,8026≈4 — округление до десятых |  | *-* |
| *6.* | 3,8026≈3,80 — округление до сотых |  | *+* |
| *7.* | если справа от разряда, до которого округляют число, стоит цифра 5 или цифра, большая 5, то к цифре этого разряда прибавляют 1, в противном случае эту цифру оставляют без изменения |  | *+* |
| *8.* | все цифры, расположенные правее разряда, до которого округляют десятичную дробь, отбрасывают |  | *+* |