|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Вариант 1***  1) -821 **·** 0;  2) +15 **·** 17;  3) (-408) **:** (+4);  4) (+372) **:** (-62);  5) 0 **:** 771;  6) 1 **·** (+893);  7) +831 **:** 831;  8) (+44) **·** (-16);  9) -12 **·** (-12);  10) (-5) **·** (+121);  11) 666 **:** (-1);  12) +775 **:** 155. | ***Вариант 2.***  1) +2 **·** (-31);  2) -99 **·** 0;  3) (+93) **:** 93;  4) 12 **:** (+6);  5) (-48) **:** 4;  6) -8 **·** (+12);  7) +5 **·** 11;  8) (+1) **·** (+88);  9) 89 **:** (-1);  10) +66 **:** (-22);  11) (-5) **·** (-11);  12) 0 **:** 93. | ***Вариант 3.***  1) +96 **:** (-1);  2) (+53) **:** 53;  3) -94 **·** 0;  4) (-2) **·** (-46);  5) 45 **:** (-15);  6) +16 **:** (+4);  7) (+1) **·** 86;  8) 17 **·** (-5);  9) +11 **·** (+8);  10) -24 **:** 2;  11) (-13) **·** (+6);  12) 0 **:** 78. |
| ***Вариант 4***  1) +19 **·** 4;  2) (+36) **:** (+4);  3) 90 **:** (-15);  4) +1 **·** 71;  5) (+97) **:** (+97);  6) 71 **:** (-1);  7) -12 **·** 4;  8) (-83) **·** 0;  9) -41 **·** (-2);  10) +48 **·** (-2);  11) 0 **:** (+78);  12) (-93) **:** 3. | ***Вариант 5***  1) 0 **:** 94;  2) -15 **·** (+5);  3) +18 **:** 6;  4) (-65) **·** 0;  5) -17 **·** (-5);  6) (+1) **·** (+98);  7) (-60) **:** 4;  8) 54 **:** (-27);  9) +36 **·** (-2);  10) (+73) **:** (-1);  11) 86 **:** (+86);  12) +21 **·** 4. | ***Вариант 6***  1) 0 **:** 55;  2) -85 **:** (+5);  3) +4 **·** 13;  4) (-5) **·** (-12);  5) (+2) **·** (-44);  6) 14 **:** (+7);  7) +64 **:** (-32);  8) -17 **·** 5;  9) (-67) **·** 0;  10) (+66) **:** (-1);  11) 72 **:** (+72);  12) +1 **·** 64. |
| ***Вариант 7***  1) +34 **:** (-17);  2) (+3) **·** 16;  3) -11 **·** (+6);  4) 1 **·** 72;  5) +2 **·** (-34);  6) (+96) **:** (-1);  7) (-90) **:** (+6);  8) -2 **·** (-45);  9) 72 **:** 72;  10) (-94) **·** 0;  11) 0 **:** (+61);  12) +48 **:** 6. | ***Вариант 8***  1) +1 **·** 51;  2) (+13) **·** (+6);  3) -27 **·** 3;  4) 2 **·** (-47);  5) 0 **:** (+73);  6) +96 **:** 96;  7) (-48) **:** (+2);  8) -62 **·** 0;  9) (-2) **·** (-26);  10) (+18) **:** 9;  11) 93 **:** (-31);  12) +70 **:** (-1). | ***Вариант 9***  1) +95 **:** 95;  2) -6 **·** (+16);  3) (+84) **:** (-21);  4) (-53) **·** 0;  5) 6 **·** 11;  6) 0 **:** (+55);  7) +15 **·** (-6);  8) (+21) **:** 3;  9) -68 **:** (+2);  10) 88 **:** (-1);  11) +1 **·** 100;  12) (-19) **·** (-2). |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Вариант 10.***  1) +1 **·** 61;  2) (+52) **:** (+52);  3) 45 **:** 5;  4) +39 **:** (-13);  5) (+90) **:** (-1);  6) 0 **:** (+92);  7) -3 **·** 18;  8) (-61) **·** 0;  9) -33 **·** (-2);  10) 3 **·** (+16);  11) (-48) **:** 4;  12) +5 **·** (-14 | ***Вариант 11***  1) -74 **·** 0;  2) (-66) **:** 6;  3) +12 **·** (-4);  4) (+1) **·** (+97);  5) 62 **:** (-1);  6) +60 **:** (-15);  7) (+73) **:** 73;  8) -41 **·** (-2);  9) (-12) **·** (+6);  10) 29 **·** 3;  11) 0 **:** (+63);  12) +18 **:** 6. | ***Вариант 12***  1) +92 **:** (-23);  2) -13 **·** 7;  3) (+25) **·** (-3);  4) 52 **:** (+52);  5) +42 **:** 7;  6) (-72) **·** 0;  7) -31 **·** (-2);  8) (+1) **·** (+61);  9) 5 **·** 16;  10) 0 **:** (+79);  11) (-66) **:** 2;  12) +84 **:** (-1). |
| ***Вариант 13***  1) +4 **·** (-17);  2) (+94) **:** 94;  3) 99 **:** (-11);  4) -15 **·** (+6);  5) +60 **:** (-1);  6) (+12) **:** 6;  7) 5 **·** (+19);  8) (-98) **:** 7;  9) -2 **·** (-39);  10) (-88) **·** 0;  11) 0 **:** (+56);  12) +1 **·** 51. | ***Вариант 14***  1) +1 **·** 75;  2) -14 **·** (+2);  3) (+75) **:** 75;  4) 98 **:** (-1);  5) +19 **·** (+4);  6) (+6) **·** (-14);  7) (-5) **·** (-14);  8) -78 **:** 6;  9) 0 **:** (+85);  10) (-91) **·** 0;  11) 48 **:** (-12);  12) +36 **:** 9. | ***Вариант 15***  1) +84 **:** (-12);  2) (+78) **:** 78;  3) -65 **·** 0;  4) 15 **:** (+3);  5) +37 **·** (-2);  6) (-11) **·** 5;  7) 0 **:** (+64);  8) (+1) **·** 72;  9) -4 **·** (-15);  10) 65 **:** (-1);  11) +17 **·** (+3);  12) (-96) **:** 2. |
| ***Вариант 16***  1) -79 **·** 0;  2) +1 **·** 83;  3) (+36) **:** (+4);  4) 93 **:** 93;  5) +26 **·** (-2);  6) (-2) **·** (-47);  7) (+78) **:** (-1);  8) -44 **:** (+2);  9) 11 **·** 3;  10) 0 **:** (+52);  11) +85 **:** (-17);  12) (-8) **·** 11. | ***Вариант 17***  1) +83 **:** 83;  2) -86 **·** 0;  3) (+34) **·** (-2);  4) (-12) **·** (+3);  5) 0 **:** 72;  6) -68 **:** (+2);  7) 1 **·** 100;  8) +70 **:** (-14);  9) (+52) **:** (-1);  10) (-2) **·** (-49);  11) 3 **·** (+33);  12) +45 **:** 5. | ***Вариант 18***  1) +8 **·** 12;  2) -60 **·** 0;  3) (+24) **:** (+3);  4) 88 **:** (-1);  5) 0 **:** 91;  6) +1 **·** (+50);  7) (-36) **:** 3;  8) -18 **·** (+5);  9) (+54) **:** 54;  10) 3 **·** (-22);  11) (-4) **·** (-12);  12) +34 **:** (-17). |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Вариант 19.***  1) +3 **·** 15;  2) -2 **·** (-42);  3) (-12) **·** (+8);  4) (+84) **:** (-42);  5) 1 **·** 100;  6) +20 **:** (+4);  7) (+2) **·** (-12);  8) -91 **:** 7;  9) 0 **:** (+91);  10) 70 **:** (-1);  11) (-53) **·** 0;  12) +77 **:** 77. | ***Вариант 20.***  1) +87 **:** (-29);  2) (+78) **:** 78;  3) 35 **:** (+7);  4) +3 **·** 28;  5) (+1) **·** (+89);  6) -88 **:** 4;  7) (-4) **·** (-25);  8) 43 **·** (-2);  9) -77 **·** 0;  10) (-6) **·** (+11);  11) +92 **:** (-1);  12) 0 **:** 81. | ***Вариант 21***  1) +10 **:** 2;  2) -7 **·** (+12);  3) 0 **:** 87;  4) (+11) **·** (+9);  5) 2 **·** (-32);  6) (-60) **:** 4;  7) -87 **·** 0;  8) (-39) **·** (-2);  9) +63 **:** (-21);  10) (+1) **·** (+51);  11) 51 **:** (-1);  12) +67 **:** 67. |
| ***Вариант 22***  1) 0 **:** 71;  2) +11 **·** (+4);  3) (+1) **·** 75;  4) 48 **:** (+6);  5) +21 **·** (-4);  6) -16 **·** (-6);  7) (+74) **:** (-37);  8) (-76) **:** 2;  9) 56 **:** (-1);  10) -61 **·** 0;  11) (-9) **·** (+11);  12) +83 **:** 83. | ***Вариант 23***  1) -14 **·** 5;  2) 0 **:** (+68);  3) +1 **·** 50;  4) (+11) **·** (-9);  5) 79 **:** (-1);  6) +32 **·** (+3);  7) (+10) **:** 2;  8) (-81) **·** 0;  9) -93 **:** (+3);  10) 88 **:** (-11);  11) +57 **:** 57;  12) (-8) **·** (-12). | ***Вариант 24***  1) +61 **:** 61;  2) (+5) **·** (-16);  3) -94 **:** (+2);  4) (-11) **·** 8;  5) 86 **:** (-43);  6) +15 **·** (+5);  7) (+82) **:** (-1);  8) 1 **·** 52;  9) -6 **·** (-15);  10) +30 **:** (+5);  11) (-95) **·** 0;  12) 0 **:** 61. |
| ***Вариант 25.***  1) -80 **·** 0;  2) (-22) **·** (-3);  3) +54 **:** 9;  4) -11 **·** (+3);  5) (+80) **:** (-1);  6) 33 **·** 3;  7) +1 **·** (+82);  8) (+26) **·** (-3);  9) (-96) **:** 8;  10) 66 **:** (-11);  11) 0 **:** (+100);  12) +100 **:** 100. | ***Вариант 26.***  1) +84 **:** (-21);  2) -2 **·** 34;  3) (+4) **·** (-14);  4) 73 **:** (-1);  5) +70 **:** (+70);  6) (-14) **·** (-7);  7) (+11) **·** 5;  8) 0 **:** (+50);  9) 1 **·** 59;  10) -85 **:** (+5);  11) (-100) **·** 0;  12) +54 **:** 9. | ***Вариант 27.***  1) +95 **:** (-19);  2) (+4) **·** (-18);  3) 93 **:** (-1);  4) +1 **·** 76;  5) -11 **·** (+9);  6) (-52) **:** 2;  7) -39 **·** (-2);  8) (+7) **·** (+11);  9) (-66) **·** 0;  10) 0 **:** 82;  11) 54 **:** (+9);  12) +95 **:** 95. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Вариант 28***  1) -57 **·** 0;  2) 0 **:** 59;  3) +86 **:** (+86);  4) (+1) **·** 60;  5) 12 **·** (+8);  6) +17 **·** (-2);  7) (-26) **·** 3;  8) -68 **:** (+2);  9) (+69) **:** (-23);  10) 62 **:** (-1);  11) (-14) **·** (-7);  12) +40 **:** 8. | ***Вариант 29.***  1) -57 **·** 0;  2) 0 **:** 59;  3) +86 **:** (+86);  4) (+1) **·** 60;  5) 12 **·** (+8);  6) +17 **·** (-2);  7) (-26) **·** 3;  8) -68 **:** (+2);  9) (+69) **:** (-23);  10) 62 **:** (-1);  11) (-14) **·** (-7);  12) +40 **:** 8. | ***Вариант 30***  1) -4 **·** (-16);  2) +67 **:** 67;  3) (-7) **·** (+11);  4) (+1) **·** 79;  5) 30 **:** (+6);  6) -52 **·** 0;  7) +12 **·** 3;  8) (+74) **:** (-1);  9) 14 **·** (-4);  10) 0 **:** (+85);  11) (-76) **:** 4;  12) +66 **:** (-11). |