|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **А** | **Б** | **В** | **Г** | **Д** | **Е** | **Ж** |
| **1** | 0,2∙3  0,7∙6  0,03∙2  4∙0,08  1,3∙2 | 1,2∙3  0,3∙2  0,9∙8  0,02∙3  6∙0,05 | 0,15∙10  3∙0,7  0,05∙8  0,16∙5  2,5∙4 | 0,6:2  1,5:3  6:10  7,2:2  0,012:4 | 1,9:10  0,6:3  29:10  0,64:8  2,8:8 | 17:100  2,4:12  3:6  0,4:5  4,8:12 | 0,8:2  2,7:9  0,054:6  32:10  0,16:4 |
| **2** | 0,04∙3  0,1∙7  0,8∙9  4∙0,006  0,09∙0 | 0,07∙0  1,3∙4  0,1∙8  0,06∙3  0,7∙8 | 0,03∙10  1,2∙5  0,07∙8  1,5∙4  0,27∙10 | 27:10  0,18:9  0,4:2  4,2:7  0,056:8 | 2,6:13  1,7:10  15:30  7,5:25  2:10 | 5:25  0,02:4  0,3:2  3,7:100  3,9:13 | 1,2:40  4:10  20:40  2,3:10  4,5:15 |
| **3** | 0,2∙6  0,07∙4  0,6∙7  0,5∙2  0,08∙6 | 7∙0,006  0,3∙5  0,09∙4  0,8∙8  0,23∙1 | 3∙0,17  0,04∙100  0,18∙5  0,05∙2  4∙0,21 | 0,14:7  4,8:8  0,28:4  450:100  0,045:9 | 4,2:14  4:5  0,9:10  0,03:6  0,6:30 | 0,49:0,7  0,016:0,8  1:0,5  1,6:0,4  100:125 | 0,7:0,35  0,4:0,8  0,72:0,9  1:0,25  2,8:0,14 |
| **4** | 0,2∙5  0,9∙7  1∙0,46  2,1∙3  0,004∙7 | 0,07∙7  0,5∙4  0,4∙5  0,7∙6  3,2∙2 | 0,07∙100  9∙0,09  5∙1,6  10∙0,46  1,25∙4 | 2,4:8  0,21:3  1:2  0,35:7  2,9:10 | 2,4:1000  3,6:18  3:2  0,7:2  31:10 | 0,7:0,2  4,5:0,9  3:0,1  0,32:0,4  7,5:0,25 | 3,6:0,04  270:100  0,12:6  0,072:9  0,28:7 |
| **5** | 0,6∙5  1,2∙5  1,3∙2  0,4∙9  0,004∙5 | 0,002∙5  0,5∙7  0,8∙5  1,4∙5  2,2∙3 | 3,5∙2  3∙0,19  0,26∙100  4∙0,17  100∙0,038 | 34:10  5,6:7  0,8:4  0,025:5  0,81:9 | 0,04:8  0,2:5  37:100  2:4  28:140 | 6,4:0,8  0,2:0,04  0,6:0,5  0,7:0,01  2:0,5 | 5:0,2  0,24:0,6  1:0,125  0,6:0,1  4,8:0,008 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **А** | **Б** | **В** | **Г** | **Д** | **Е** | **Ж** |
| **1** | 0,2∙3  0,7∙6  0,03∙2  4∙0,08  1,3∙2 | 1,2∙3  0,3∙2  0,9∙8  0,02∙3  6∙0,05 | 0,15∙10  3∙0,7  0,05∙8  0,16∙5  2,5∙4 | 0,6:2  1,5:3  6:10  7,2:2  0,012:4 | 1,9:10  0,6:3  29:10  0,64:8  2,8:8 | 17:100  2,4:12  3:6  0,4:5  4,8:12 | 0,8:2  2,7:9  0,054:6  32:10  0,16:4 |
| **2** | 0,04∙3  0,1∙7  0,8∙9  4∙0,006  0,09∙0 | 0,07∙0  1,3∙4  0,1∙8  0,06∙3  0,7∙8 | 0,03∙10  1,2∙5  0,07∙8  1,5∙4  0,27∙10 | 27:10  0,18:9  0,4:2  4,2:7  0,056:8 | 2,6:13  1,7:10  15:30  7,5:25  2:10 | 5:25  0,02:4  0,3:2  3,7:100  3,9:13 | 1,2:40  4:10  20:40  2,3:10  4,5:15 |
| **3** | 0,2∙6  0,07∙4  0,6∙7  0,5∙2  0,08∙6 | 7∙0,006  0,3∙5  0,09∙4  0,8∙8  0,23∙1 | 3∙0,17  0,04∙100  0,18∙5  0,05∙2  4∙0,21 | 0,14:7  4,8:8  0,28:4  450:100  0,045:9 | 4,2:14  4:5  0,9:10  0,03:6  0,6:30 | 0,49:0,7  0,016:0,8  1:0,5  1,6:0,4  100:125 | 0,7:0,35  0,4:0,8  0,72:0,9  1:0,25  2,8:0,14 |
| **4** | 0,2∙5  0,9∙7  1∙0,46  2,1∙3  0,004∙7 | 0,07∙7  0,5∙4  0,4∙5  0,7∙6  3,2∙2 | 0,07∙100  9∙0,09  5∙1,6  10∙0,46  1,25∙4 | 2,4:8  0,21:3  1:2  0,35:7  2,9:10 | 2,4:1000  3,6:18  3:2  0,7:2  31:10 | 0,7:0,2  4,5:0,9  3:0,1  0,32:0,4  7,5:0,25 | 3,6:0,04  270:100  0,12:6  0,072:9  0,28:7 |
| **5** | 0,6∙5  1,2∙5  1,3∙2  0,4∙9  0,004∙5 | 0,002∙5  0,5∙7  0,8∙5  1,4∙5  2,2∙3 | 3,5∙2  3∙0,19  0,26∙100  4∙0,17  100∙0,038 | 34:10  5,6:7  0,8:4  0,025:5  0,81:9 | 0,04:8  0,2:5  37:100  2:4  28:140 | 6,4:0,8  0,2:0,04  0,6:0,5  0,7:0,01  2:0,5 | 5:0,2  0,24:0,6  1:0,125  0,6:0,1  4,8:0,008 |