

Вариант 1.

1. Выполните действия:

а) $0,32 \cdot 4,1$; б) $2,8 \cdot 2,35$; в) $0,045 \cdot 0,1$;

г) $30,42 : 7,8$; д) $0,702 : 0,065$; е) $0,026 : 0,01$.

Вариант 2.

1. Выполните действия:

а) $0,36 \cdot 2,3$; б) $3,6 \cdot 2,15$; в) $0,039 \cdot 0,1$;

г) $19,44 : 5,4$; д) $71,05 : 3,5$; е) $0,46 : 0,1$.

Вариант 3.

1. Выполните действия:

а) $0,43 \cdot 2,4$; б) $2,35 \cdot 1,2$; в) $0,0092 \cdot 0,1$;

г) $25,23 : 8,7$; д) $0,0918 : 0,0085$; е) $0,39 : 0,1$.

Вариант 4.

1. Выполните действия:

а) $0,36 \cdot 2,2$; б) $2,39 \cdot 0,25$; в) $0,1 \cdot 0,32$;

г) $1,792 : 0,32$; д) $3,672 : 3,6$; е) $0,92 : 0,01$.

Вариант 5.

1. Выполните действия:

а) $3,6 \cdot 1,12$; б) $0,38 \cdot 1,5$; в) $0,36 \cdot 0,01$;

г) $0,576 : 0,24$; д) $79,04 : 2,6$; е) $3,24 : 0,1$.

Вариант 6.

1. Выполните действия:

а) $2,7 \cdot 1,3$; б) $0,36 \cdot 2,15$; в) $2,13 \cdot 0,1$;

г) $6,72 : 2,8$; д) $35,02 : 3,4$; е) $13,04 : 0,1$.

Вариант 7.

1. Выполните действия:

а) $3,6 \cdot 1,15$; б) $0,32 \cdot 1,2$; в) $0,38 \cdot 0,1$;

г) $8,64 : 1,2$; д) $3,468 : 3,4$; е) $7,25 : 0,01$.

Вариант 8.

1. Выполните действия:

а) $3,4 \cdot 2,5$; б) $32,4 \cdot 1,1$; в) $0,044 \cdot 0,1$;

г) $1,61 : 0,35$; д) $6,592 : 3,2$; е) $1,04 : 0,1$.

Вариант 9.

1. Выполните действия:

а) $3,2 \cdot 0,15$; б) $2,4 \cdot 3,1$; в) $0,36 \cdot 0,1$;

г) $3,22 : 0,35$; д) $27,81 : 2,7$; е) $0,05 : 0,01$.

Вариант 10.

1. Выполните действия:

а) $3,5 \cdot 0,32$; б) $2,7 \cdot 1,12$; в) $1,05 \cdot 0,1$;

г) $2,7 : 1,8$; д) $79,56 : 3,9$; е) $0,36 : 0,01$.

Вариант 11.

1. Выполните действия:

а) $0,35 \cdot 1,24$; б) $3,6 \cdot 1,3$; в) $0,036 \cdot 0,1$;

г) $2,7 : 3,6$; д) $3,64 : 3,5$; е) $0,27 : 0,01$.

Вариант 12.

1. Выполните действия:

а) $2,7 \cdot 1,4$; б) $3,05 \cdot 2,2$; в) $1,04 \cdot 0,1$;

г) $12,95 : 3,5$; д) $36,05 : 3,5$; е) $0,87 : 0,1$.

Ответы.

Задание	1(а)	1(б)	1(в)	1(г)	1(д)	1(е)
Вариант						
1	1,312	6,58	0,0045	3,9	10,8	2,6
2	0,828	7,74	0,0039	3,6	20,3	4,6
3	1,032	2,82	0,00092	2,9	10,8	3,9
4	0,792	0,5975	0,032	5,6	1,02	92
5	4,032	0,57	0,0036	2,4	30,4	3,24
6	3,51	0,774	0,213	2,4	10,3	130,4
7	4,14	0,384	0,038	7,2	1,02	725
8	8,5	35,64	0,0044	4,6	2,06	10,4
9	0,48	7,44	0,036	9,2	10,3	5
10	1,12	3,024	0,105	1,5	20,4	36
11	0,434	4,68	0,0036	0,75	1,04	27
12	3,78	6,71	0,104	3,7	10,3	8,7