

Вариант 1.

1. Вычислите:

а) $4,35 \cdot 18$; б) $126,385 \cdot 10$; в) $53,3 : 26$; г) $6 : 24$; д) $126,385 : 100$

Вариант 2.

1. Вычислите:

а) $3,85 \cdot 24$; б) $234,166 \cdot 100$; в) $35,7 : 34$; г) $7 : 28$; д) $234,166 : 10$

Вариант 3.

1. Вычислите:

а) $4,35 \cdot 36$; б) $349,256 \cdot 1000$; в) $192,6 : 18$; г) $8 : 32$; д) $394,21 : 100$

Вариант 4.

1. Вычислите:

а) $3,28 \cdot 45$; б) $29,32 \cdot 10$; в) $254,4 : 24$; г) $70 : 280$; д) $192,31 : 100$

Вариант 5.

1. Вычислите:

а) $6,36 \cdot 45$; б) $134,253 \cdot 100$; в) $84,6 : 36$; г) $10 : 25$; д) $13,35 : 1000$

Вариант 6.

1. Вычислите:

а) $2,38 \cdot 25$; б) $247,374 \cdot 100$; в) $523,2 : 48$; г) $6 : 48$; д) $124,3 : 10$

Вариант 7.

1. Вычислите:

а) $3,46 \cdot 35$; б) $394,25 \cdot 10$; в) $196,8 : 96$; г) $12 : 48$; д) $39,56 : 100$

Вариант 8.

1. Вычислите:

а) $6,24 \cdot 35$; б) $39,243 \cdot 100$; в) $974,4 : 48$; г) $9 : 36$; д) $25,34 : 10$

Вариант 9.

1. Вычислите:

а) $3,46 \cdot 25$; б) $354,124 \cdot 10$; в) $180,72 : 36$; г) $8 : 32$; д) $395,421 : 100$

Вариант 10.

1. Вычислите:

а) $3,84 \cdot 45$; б) $39,85 \cdot 10$; в) $481,5 : 45$; г) $16 : 64$; д) $39,05 : 10$

Вариант 11.

1. Вычислите:

а) $6,24 \cdot 35$; б) $63,99 \cdot 100$; в) $352,88 : 44$; г) $8 : 64$; д) $169,051 : 100$

Вариант 12.

1. Вычислите:

а) $3,36 \cdot 65$; б) $129,386 \cdot 1000$; в) $113,12 : 56$; г) $5 : 8$; д) $324,024 : 10$

Ответы.

Задание	1(а)	1(б)	1(в)	1(г)	1(д)
Вариант					
1	78,3	1263,85	2,05	0,25	1,26385
2	92,4	23416,6	1,05	0,25	23,4166
3	156,6	349256	10,7	0,25	3,9421
4	147,6	293,2	10,6	0,25	1,9231
5	286,2	13425,3	2,35	0,4	0,01335
6	59,5	24737,4	10,9	0,125	12,43
7	121,1	3942,5	2,05	0,25	0,3956
8	218,4	3924,3	20,3	0,25	2,534
9	86,5	3541,24	5,02	0,25	3,95421
10	172,8	398,5	10,7	0,25	3,905
11	218,4	6399	8,02	0,125	1,69051
12	218,4	129386	2,02	0,625	32,4024