

Вариант 1

1. Из данных чисел выберите число, которое делится на 3 и на 5.

- A. ☐ 4060
- B. ☐ 1008
- C. ☐ 8160
- D. ☐ 1001

2. Из данных чисел выберите число, которое делится на 2 и на 5.

- A. ☐ 1225
- B. ☐ 1330
- C. ☐ 10 012
- D. ☐ 4326

3. Из данных чисел выберите число, которое делится на 2 и на 3.

- A. ☐ 504
- B. ☐ 1982
- C. ☐ 2108
- D. ☐ 5041

4. Какую цифру нужно поставить вместо \* в числе  $23*5$ , чтобы полученное число дел...

- A. ☐ 5

B. ☐ 8

C. ☐ 0

D. ☐ 4

5. Какое число, кратное 25, удовлетворяет неравенству  $230 < x < 260$  ?

A. ☐  $x=255$

B. ☐  $x=250$

C. ☐  $x=240$

D. ☐  $x=245$

E.

Вариант 2

1. Из данных чисел выберите число, которое делится на 2 и на 5.

A. ☐ 8016

B. ☐ 195

C. ☐ 4050

D. ☐ 1113

2. Из данных чисел выберите число, которое делится на 3 и на 5.

A. ☐ 1113

B. ☐ 914

C. ☐ 3040

D. ☐ 7035

3. Из данных чисел выберите число, которое делится на 2 и на 3.

A. ☐ 2894

B. ☐ 405

C. ☐ 2802

D. ☐ 785

4. Какую цифру нужно поставить вместо \* в числе  $5*62$ , чтобы полученное число дел

A. ☐ 0

B. ☐ 2

C. ☐ 9

D. ☐ 5

5. Какое число, кратное 25, удовлетворяет неравенству  $430 < x < 460$  ?

A. ☐  $x=445$

B. ☐  $x=450$

C. ☐  $x=440$

D. ☐  $x=455$

Е.

Вариант 3

1. Из данных чисел выберите число, которое делится на 2 и на 5.

- A. ☐ 6150
- B. ☐ 1608
- C. ☐ 955
- D. ☐ 3311

2. Из данных чисел выберите число, которое делится на 2 и на 3.

- A. ☐ 1505
- B. ☐ 2604
- C. ☐ 578
- D. ☐ 506

3. Из данных чисел выберите число, которое делится на 3 и на 5.

- A. ☐ 995
- B. ☐ 1990
- C. ☐ 305
- D. ☐ 7050

4. Какую цифру нужно поставить вместо \* в числе  $2*09$ , чтобы полученное число дел

- A. ☐ 5
- B. ☐ 7
- C. ☐ 8
- D. ☐ 0

5. Какое число, кратное 25, удовлетворяет неравенству  $530 < x < 560$  ?

- A. ☐  $x=545$
- B. ☐  $x=555$
- C. ☐  $x=550$
- D. ☐  $x=540$

Вариант 4

1. Из данных чисел выберите число, которое делится на 3 и на 5.

- A. ☐ 5965
- B. ☐ 5690
- C. ☐ 3555
- D. ☐ 3250

2. Из данных чисел выберите число, которое делится на 2 и на 5.

- A. ☐ 9450

- B. ☐ 395
- C. ☐ 3605
- D. ☐ 3404

3. Из данных чисел выберите число, которое делится на 2 и на 3.

- A. ☐ 7342
- B. ☐ 4385
- C. ☐ 7434
- D. ☐ 5233

4. Какую цифру нужно поставить вместо \* в числе  $3*25$ , чтобы полученное число дел

- A. ☐ 2
- B. ☐ 3
- C. ☐ 8
- D. ☐ 0

5. Какое число, кратное 25, удовлетворяет неравенству  $830 < x < 860$  ?

- A. ☐  $x=855$
- B. ☐  $x=840$
- C. ☐  $x=845$
- D. ☐  $x=850$

## Ответы

	1	2	3	4	5
Вариант1	2	2	1	2	2
Вариант2	3	4	3	4	2
Вариант3	1	2	4	2	3
Вариант4	3	1	3	3	4