Числа от 1 до 1000

В каких выражениях результат такой же, как и в выражении Зсот. * 2?

- А) 1тыс. Зсот.
- В) 9сот.: 3
- C)400 + 300
- D) 8 cot. 3cot.
- E) 1000 400

В каком ряду пропущено число 820?

A) 808, 809, 810, 811, ..., 813, 814, 815

B) 710, 740, 770, 800, ..., 860, 890, 920

C) 920, 900, 880, 860, 840, ..., 800, 780

D) 300, 400, 500, 600, 700, ..., 900,

В каких рядах чисел выделены десятки?

- A) 936, 840, 567, 405
- B) 280, 152, 709, 485
- C) 309, 678, 250, 646
- D) 920, 712, 604, 753
- E) 69<u>8</u>, 70<u>1</u>, 87<u>3</u>, 21<u>0</u>

Где записано про число 706?

- А) 7сот. 6дес.
- В) 7дес. 6 ед.
- С) 7тыс.6 ед.
- D) 70сот. 6 ед.
- Е) 6 ед. 7сот.

В каком числе 5 сотен, 4 десятка, 2 единицы?

- A) 254
- **B) 245**
- C) 542
- D) 524
- E) 452

Единицы какого разряда не могут отсутствовать в трёхзначном числе?

- А) единицы 3-его разряда
- В) единицы 2-ого разряда
- С) единицы 1-ого разряда

В каком ряду правильно названы единицы 1-ого, 2-ого и 3-его разрядов?

- А) сотни, десятки, единицы
- В) единицы, десятки, сотни
- С) единицы, сотни, десятки
- D) десятки, единицы, сотни
- Е) десятки, сотни. единицы

Что обозначает цифра 3 в числах 340, 317, 309, 1328?

- А) единицы 1-ого разряда
- В) единицы 2-ого разряда
- С) единицы 3-его разряда
- D) единицы 2-ого класса

Что обозначает цифра 5 в числах 345, 705, 1465, 275?

- А) единицы
- В) десятки
- С) сотни
- D) тысячи

Где число 648 представили в виде суммы разрядных слагаемых?

$$A)600 + 48$$

$$B)640 + 8$$

$$C)64 + 8$$

$$D)6 + 48$$

$$E)600 + 40 + 8$$