



## مراجعة اختبار الرياضيات 1 (القيمة المكانية حتى 1000)

معلمة المادة : هيفاء سعيد

التاريخ : 31 يناير 2024

الاختبار: الأربعاء

20

ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة فيما يلي :

(1) أوجد ناتج الجمع.

$$600 + 200$$

A. 700

B. 800

C. 400

(2) عَدَ راشد 300 ورقة على شجرة. كم عدد العشرات التي قام بعدها ؟

A. 300

B. 30

C. 3

(3) تفكر سارة في عدد يحتوي على 7 عشرات و 9 آحاد ، 4 مئات.

A. 974

B. 479

C. 497

(4) لدى فاطمة 594 من بذور زهرة دوار الشمس. فكم عدد المئات التي لديها ؟

A. 5 مئات

B. 9 مئات

C. 4 مئات

(5) نمط العد 5 تصاعدياً.

A.

500, 510, 520

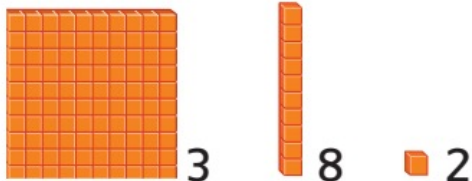
B.

515, 510, 505

C.

500, 505, 510

6) ما العدد الموضح في الشكل.



- A. 382      B. 283      C. 328

7) ما العدد الترتيبی للحرف H

A B C D E F G H I J K L M N

- A. السابع .      B. الثامن .      C. التاسع .



8) يتكون عدد من ثلاثة أرقام. الرقم الموجود في منزلة المئات يساوي الفرق بين 2 و 6. الرقم الموجود في منزلة العشرات يساوي مجموع 3 و 6، الرقم الموجود في منزلة الآحاد يساوي 2.

- A. 942      B. 249      C. 492

9) يقوم سعيد بتسلیم 300 صحیفة يوم الخميس. ويقوم بتسلیم 400 صحیفة يوم الأحد. فما إجمالي عدد الصحف التي يقوم بتسلیمه؟

- A. 600      B. 700      C. 100  
صحیفةٌ      صحیفةٌ      صحیفةٌ

10) كيف يمكنك تفکیک العدد 128 لإيجاد حل الجملة العددية للجمع.

$$128 + 94$$

- A.  $122 + 6$       B.  $100 + 28$       C.  $120 + 8$

10

السؤال الثاني : أوجد ناتج كلا مما يلي.

(1) اكتب العدد بالصيغة الموسعة:

$$765 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

(2) اقرأ ثم اكتب العدد بالرموز:

\_\_\_\_\_      ثلاثة وخمسة وثمانون

\_\_\_\_\_      أربعين وتسعة وعشرون

(3) اكتب الأعداد الناقصة في النمط.

183 ، \_\_\_\_\_ ، 383 ، \_\_\_\_\_ ، 583

420 ، 430 ، \_\_\_\_\_ ، 450 ، \_\_\_\_\_

(4) قارن. اكتب < أو > أو = .

468        406

294        394

(5) ما الشكل رقم 12 في النمط ؟

