



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) عدّ 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 أحاد ، 4 مئات.

A. 974

B. 479

C. 497

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

A. 5 مئات

B. 9 مئات

C. 4 مئات

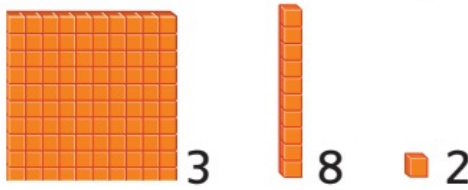
(5) نمط العد 5 تصاعدياً.

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 الترتيبي 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 بتسليم 300 صحيفة يوم الخميس. ويقوم بتسليم 400 صحيفة يوم الأحد. فما إجمالي عدد الصحف التي يقوم بتسليمها ؟

A. 600
صحيفة

B. 700
صحيفة

C. 100
صحيفة

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

$$128 + 94$$

A. $122 + 6$

B. $100 + 28$

C. $120 + 8$

(1) اكتب العدد بالصيغة الموسعة:

$$765 = \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}}$$

(2) اقرأ ثم اكتب العدد بالرموز:

_____ ثلاثمائة وخمسة وثمانون

_____ أربع مئة 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 ؟

