

تطبيق (1) الوحدة 1
مادة الرياضيات

الاسم: التاریخ: / 2019 / الصف: الثاني

الأسئلة الموضویة: 3 درجات

اختر الإجابة الصحيحة بوضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة:

5

ما هو العدد الناقص لحقائق الجمع الآتية؟ 1

$$9 + 3 = 3 + \underline{\quad}$$

3 A

6 B

9 C

أي قریب الضعف تمثل حقيقة الضعف الآتية؟ 2

$$6 + 6 = 12$$

7+6=13 A

9+7=16 B

10+10=20 C

ما هي حقيقة الجمع التي تساعدني لإيجاد ناتج الطرح الآتي؟ 3

$$8 - 1 = 7$$

4 + 4 = 8 A

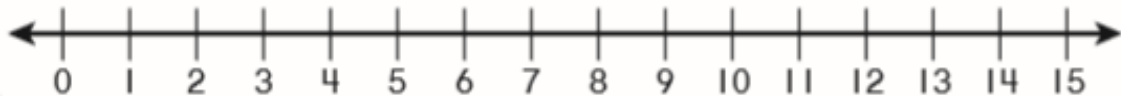
4 + 3 = 7 B

1 + 7 = 8 C

الأسئلة المقالية: درجتين

أجب عن السؤال 4 بإجابات كاملة و بخط واضح و سليم :

أعد تصاعدياً أو تناظرياً لأطرح باستخدام خط الأعداد:



$$13 - 6 = \underline{\quad}$$

تطبيق(2) الوحدة 1
مادة الرياضيات

الاسم التاریخ: / 2019 / الصف: الثاني

الأسئلة الموضوعية : 3 درجات

اختر الإجابة الصحيحة بوضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة :

5

ما هو ناتج حقيقة الجمع الآتية؟ 1

$$18 - 9 = \underline{\quad}$$

7 A

8 B

9 C

ما هو ناتج حقيقة الجمع الآتية؟ 2

$$10 + 8 = \underline{\quad}$$

18 A

19 B

20 C

ما هو العدد الناقص في حقيقة الجمع الآتية؟ 3

$$7 + \underline{\quad} = 14$$

5 A

6 B

7 C

الأسئلة المقالية : درجتين

أجب عن السؤال 4 بإجابات كاملة و بخط واضح و سليم :

في صندوق 17 قبعة، وفي كيس 10 قبعات .
بكم يقل عدد القبعات في الكيس عن عدد القبعات في الصندوق ؟

