

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



أسئلة اختبار تجريبي

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الأول ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-10-02 20:29:22

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

إعداد: سنية مصطفى توفيق

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول



صفحة المناهج
الإماراتية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الأول والمادة رياضيات في الفصل الأول

عرض بوربوينت أسئلة الاختبار التشخيصي

1

حل كتاب الطالب Book Resource Assessment منهج ريفيل

2

مذكرة الوحدة الثانية مفاهيم الطرح

3

كتاب دليل المعلم المجلد الأول

4

إدارة تقييم وقياس أداء الطلبة في الاختبار التشخيصي

5

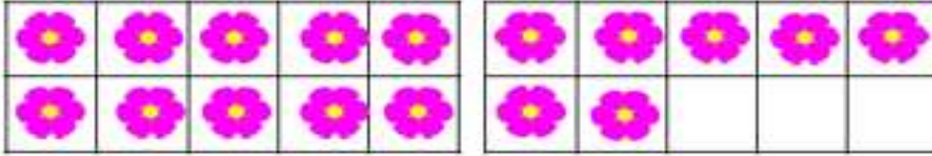
اختبار تجريبي في مادة الرياضيات للصف الأول من الفصل الدراسي الأول 2024-2025

20

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة

1 - ما هو العدد الموضح في النموذج

1



A 12

B 17

C 19



2 - اختر جملة الجمع الصحيحة التي تمثل النموذج

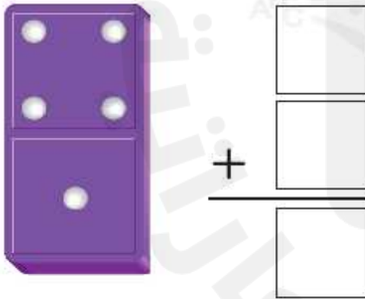
2

A $3 - 1 = 2$

B $2 + 2 = 4$

C $4 + 2 = 6$

السؤال الثاني: اكتب جملة الجمع العددية:



— ○ — ○ —

وَجَدْتُ لَمَيْسَ 3 أَغْصَانٍ،
وَوَجَدْتُ أَنْسَ 2، فَكَمْ عَدَدُ
الأغصان التي وجدناها إجمالاً؟

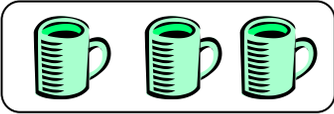
_____ + _____ = _____ أغصان

صل المجموعة بالرمز المناسب

السؤال الثالث:



3



5



4

السؤال الرابع: أوجد الناتج.

$$8 + 3 = \square$$

$$2 + 2 = \square$$

$$3 + 3 = \square$$

$$6 + 0 = \square$$

$$5 + 5 = \square$$

$$9 + 1 = \square$$

$$7 + 2 = \square$$

$$4 + 4 = \square$$

السؤال الخامس: أكمل كتابة الأعداد

1								9
		13			16			