

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



ملزمة عالم الرياضيات

[موقع المناهج](#) ← [المناهج البحرينية](#) ← [الصف الثالث](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#) ← [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 18:37:59 2024-03-06

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



روابط مواد الصف الثالث على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الأول

مذكرة رياضيات	1
نشاط إيجاد ناتج الضرب	2
نشاط ألون حمل الضرب الصحيحة باللون الوردي والغير صحيحة باللون الأزرق	3
نشاط مراجعة الكسور الاعتيادية	4
نشاط قراءة الأعداد وكتابتها	5

KINGDOM OF BAHRAIN

Ministry of Education

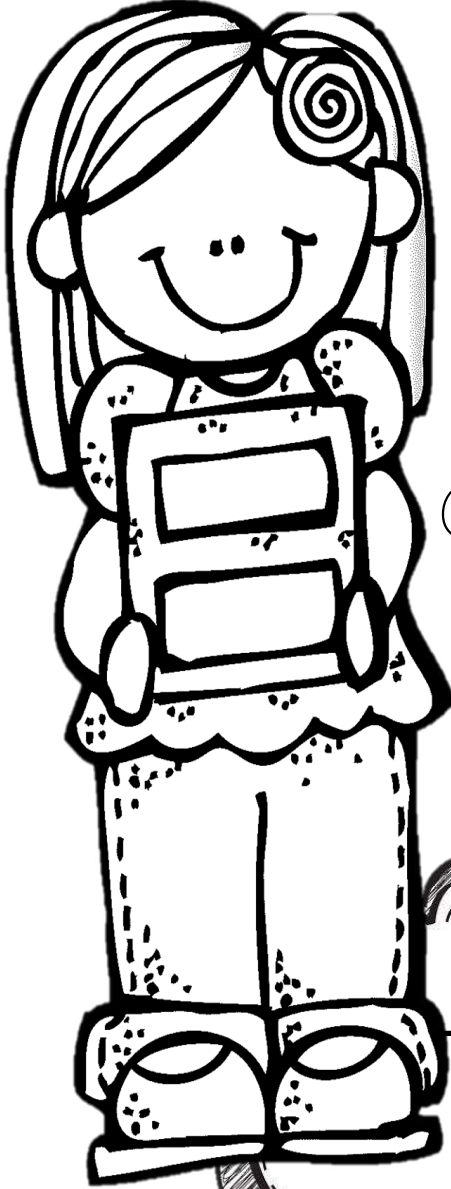


مملكة البحرين
وزارة التربية والتعليم

Hafsa Um-Al-Moamaneen Primary Girls School



مدرسة حفصة أم المؤمنين الابتدائية للبنات



ملزمة

عالم الرياضيات

للسف الثالث الابتدائي

اسمي:

صفي:

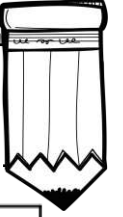
مديرة المدرسة:
أ. مريم نبيل الوطاوي

منسقة القسم:
أ. مريم أحمد الجراف

إعداد:
أ. فاطمة عيسى عبدالكريم

القسمة

أجد ناتج القسمة:



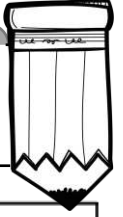
----- = $6 \div 18$	----- = $6 \div 54$
----- = $8 \div 32$	----- = $8 \div 80$
----- = $8 \div 72$	----- = $3 \div 12$
----- = $9 \div 90$	----- = $7 \div 21$
----- = $9 \div 36$	----- = $4 \div 36$
----- = $9 \div 18$	----- = $9 \div 63$
----- = $4 \div 28$	----- = $9 \div 0$
----- = $4 \div 8$	----- = $3 \div 3$

$$\begin{array}{r} \\ 6 \overline{) 36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ 9 \overline{) 0} \end{array}$$

القسمة

أقرأ ثم أحل المسائل التالية:



تريد حفصة تقديم ورشة عمل عن الدمى ل ٢٤ طالبة في الصف الإلكتروني ، و تريد منهن الجلوس في أربع (٤) مجموعات بالتساوي، فكم عدد الطالبات في كل مجموعة؟

لدى المزارع محمود ٣٢ تفاحة ، و يريد أن يوزعهن بالتساوي في ٨ سلال بالتساوي، فكم تفاحة يجب أن يضع في كل سلة؟

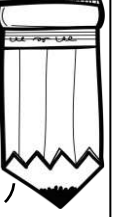
لدى أمينة المكتبة ٢٧ قصةً و تريد أن توزعهن بالتساوي على ثلاثة صفوف، فكم عدد القصص التي سيحصل عليها كل صف؟

يريد الأب نوح أن يوزع ٣٥ دينار بالتساوي على أبناءه السبعة مصروف عطلة نهاية الأسبوع. فكم ديناراً سيحصل عليه كل ابن؟

في المزرعة ٩٠ دجاجة و يريد صاحب المزرعة توزيع الدجاج بالتساوي على ٩ أقفاص ، فكم دجاجة ستكون في كل قفص؟

القياس

اختر الوحدة الأنسب (الملمتر - السنتيمتر - المتر - الكيلومتر)
لقياس الأطوال التالية :



عرض غرفة الصف

طول الكتاب

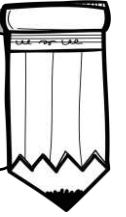
المسافة بين مدينتين

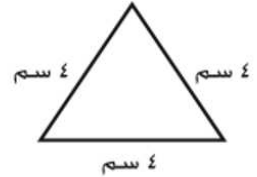
طول قلم الرصاص

ارتفاع سارية العلم

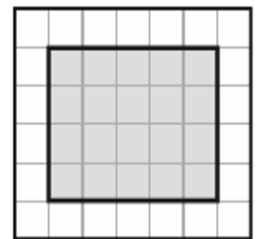
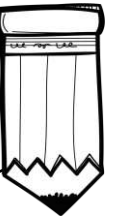
طول حبة الأرز

أجد محيط الأشكال التالية:



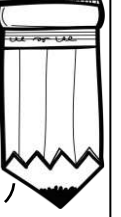


أجد مساحة الشكل التالي:



القياس

اختر الوحدة الأنسب (جرام - كيلوجرام) لقياس كتلة ما يلي :

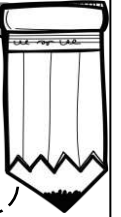


كيس أرز

صندوق برتقال

حبة خوخ

اختر الوحدة الأنسب (ملتر - لتر) لقياس سعة ما يلي :

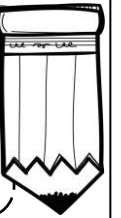


علبة عصير صغيرة

حوض أسماك

ملعقة غسل

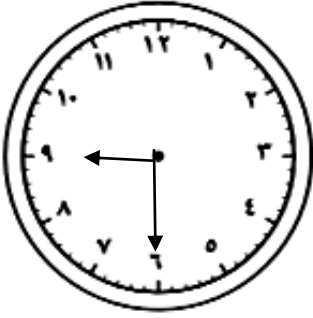
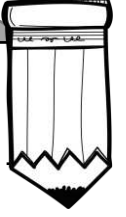
أقرأ المسألة التالية وأحلها :

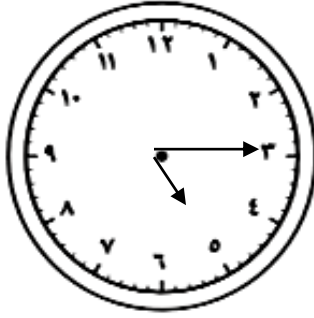


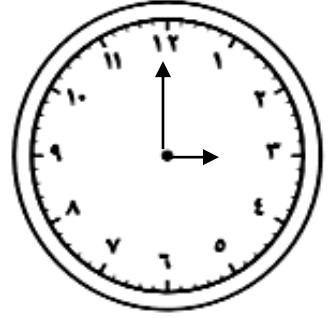
رسمت سارة لوحة مربعة الشكل ، طول ضلعها ٣ متر ، فما مساحة مساحتها؟

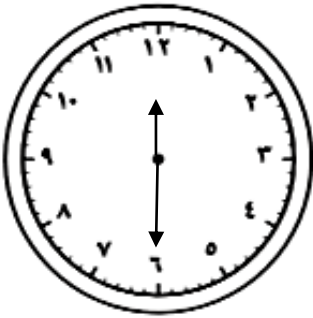
قراءة الساعة

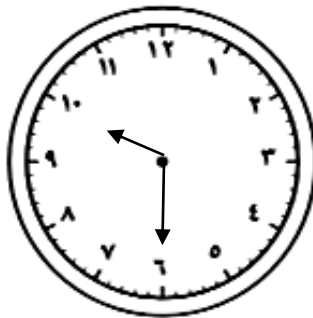
أكتب الوقت المشار إليه بالعقارب

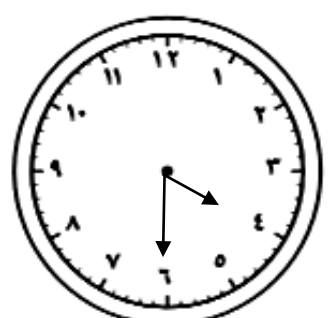


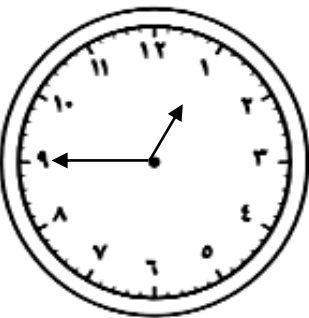


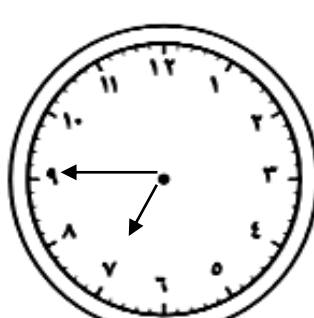


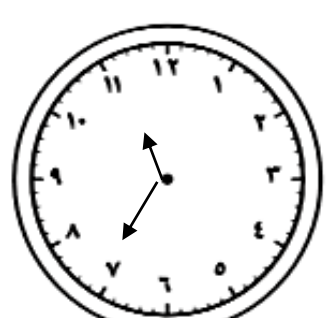






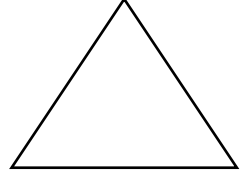
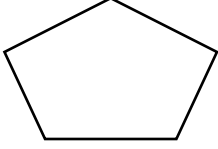
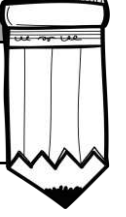






الأشكال الهندسية

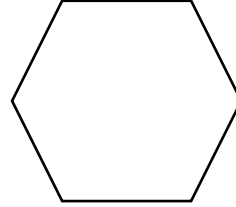
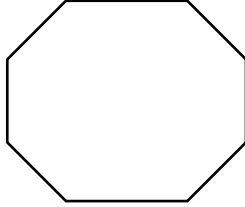
أكتب أسماء الأشكال المستوية التالية مع ذكر عدد الأضلاع و الرؤوس:



الاسم: _____
عدد الأضلاع: _____
عدد الرؤوس: _____

الاسم: _____
عدد الأضلاع: _____
عدد الرؤوس: _____

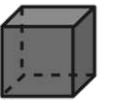
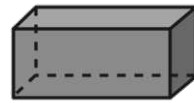
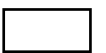
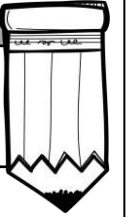
الاسم: _____
عدد الأضلاع: _____
عدد الرؤوس: _____



الاسم: _____
عدد الأضلاع: _____
عدد الرؤوس: _____

الاسم: _____
عدد الأضلاع: _____
عدد الرؤوس: _____

أصل كل مجسم بأسمه الصحيح بكتابة الرقم عند كل مجسم:



٦- مخروط

٥- متوازي
مستطيلات

٤- كرة

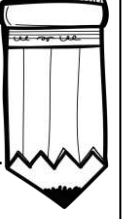
٣- أسطوانة

٢- المكعب

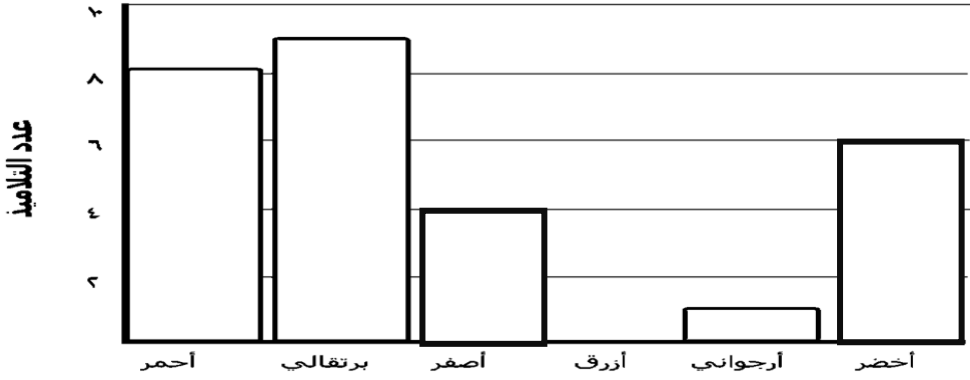
١- الهرم

تفسير البيانات

أستعمل التمثيل الأدنى، ثم أجب على الأسئلة :



الألوان المفضلة لدى التلاميذ



ما هو اللون المفضل الذي يأتي في المرتبة الثانية؟



.....

ما اللونين اللذان يكون الفرق بينهما 1 ؟



.....

كم الفرق في العدد بين اللون الأحمر و اللون الأرجواني؟



.....

ما الألوان التي حصلت على أكثر من 5 أصوات؟



.....

ما الألوان التي لم يختارها التلاميذ؟



.....

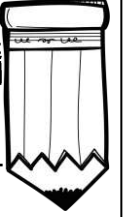
كم عدد الأطفال في الصف؟



.....

الاحتمال

أصف احتمال وقوف المؤشر على كل لون من ألوان القرص الدوار بوضع دائرة حول الإجابة الصحيحة:



١ وقوف المؤشر عند اللون الأحمر:

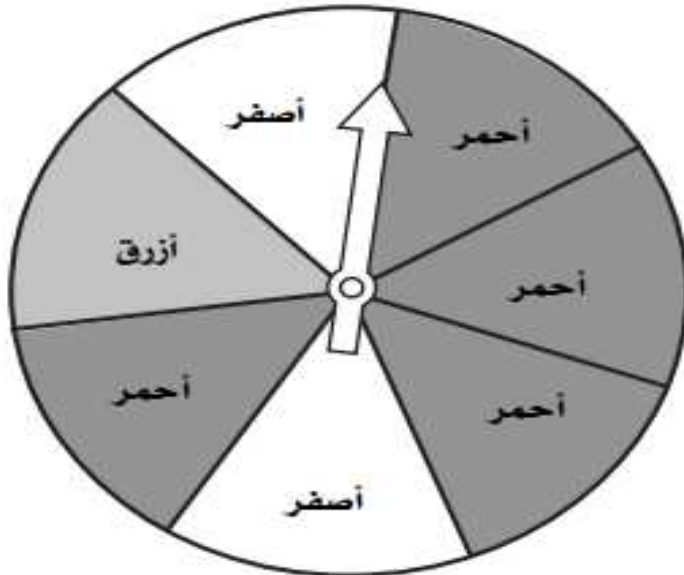
*أكثر احتمالاً *أقل احتمالاً *مستحيل *أكيد

٢ وقوف المؤشر عند اللون الأزرق:

*أكثر احتمالاً *أقل احتمالاً *مستحيل *أكيد

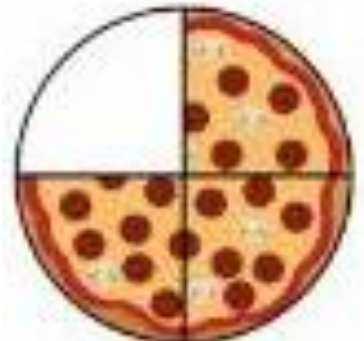
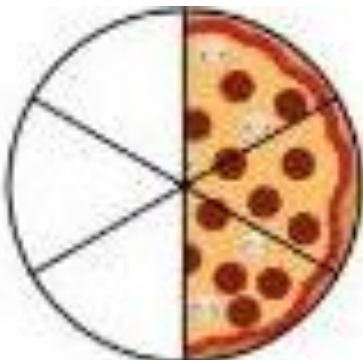
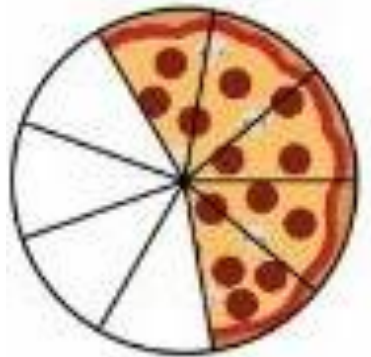
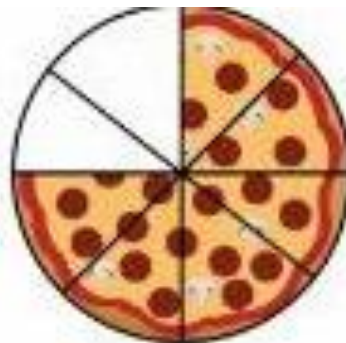
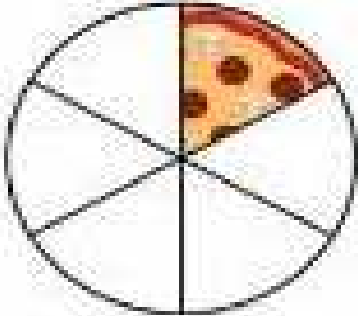
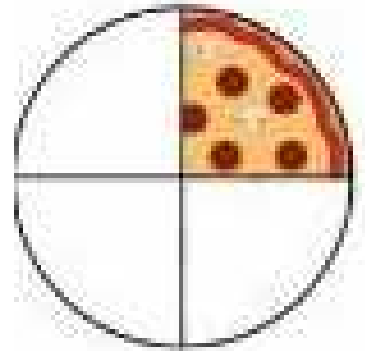
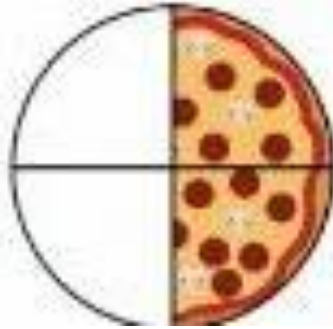
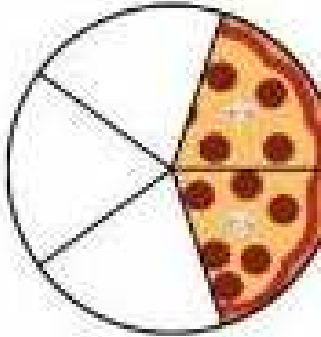
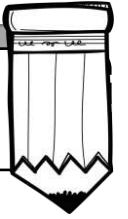
٣ وقوف المؤشر عند اللون الأخضر:

*أكثر احتمالاً *أقل احتمالاً *مستحيل *أكيد



الكسور

أقوم بكتابة الكسر الدال على القطع المتبقية من شطيرة البيتزا



الكسور

اَكْتُبِ الكَسْرَ الاَعْتِيَادِيَّ عَلَى صُورَةِ كَسْرِ عَشْرِيٍّ:



..... = $\frac{6}{10}$ ٢

..... = $\frac{3}{10}$ ١

..... = $\frac{4}{10}$ ٤

..... = $\frac{7}{10}$ ٣

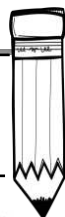
اَكْتُبِ الكَسْرَ العَشْرِيَّ عَلَى صُورَةِ كَسْرِ اعْتِيَادِيٍّ:



..... = ٠,٣ ٦

..... = ٠,١ ٥

اَقْرُن بَيْن الكَسْرِ باسْتِخْدَامِ < أَوْ > أَوْ =



$\frac{2}{6}$ ○ $\frac{1}{6}$ ٣

$\frac{2}{5}$ ○ $\frac{3}{5}$ ٢

$\frac{3}{4}$ ○ $\frac{1}{2}$ ١

$\frac{1}{4}$ ○ $\frac{3}{6}$ ٦

$\frac{1}{4}$ ○ $\frac{2}{6}$ ٥

$\frac{1}{8}$ ○ $\frac{1}{4}$ ٤

$\frac{3}{8}$ ○ $\frac{2}{3}$ ٩

$\frac{2}{3}$ ○ $\frac{2}{8}$ ٨

$\frac{7}{8}$ ○ $\frac{2}{5}$ ٧

$\frac{5}{8}$ ○ $\frac{3}{4}$ ١٢

$\frac{2}{5}$ ○ $\frac{3}{7}$ ١١

$\frac{2}{6}$ ○ $\frac{1}{3}$ ١٠