

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



نشاط إثرائي الوقفة التقييمية الأولى

موقع المناهج ← المناهج البحرينية ← الصف الثالث ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-11-22 01:11:50

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

المزيد من مادة
رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



صفحة المناهج
البحرينية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الأول

مراجعة الوقفة التقييمية الخامسة والاختبار

1

مراجعة الجمع

2

كراسة براعم الرياضيات

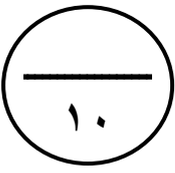
3

كراسة براعم الرياضيات

4

حقيبة الأنشطة المساندة للرياضيات

5



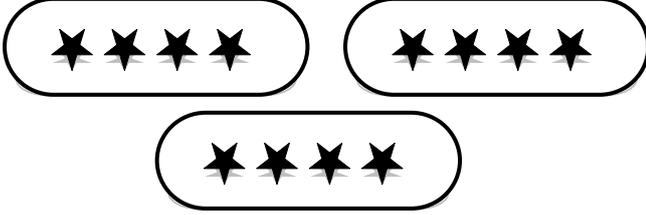
رقم الطالب: ○

نشاط إثرائي
(وحدة القسمة - الفصل الثاني)

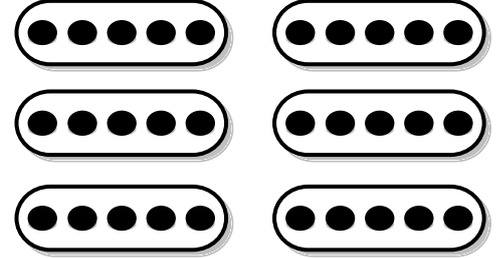
مملكة البحرين
وزارة التربية والتعليم
المعهد الديني الجعفري

الاسم: الصف: الثالث / التاريخ: ٢ / ٢٠٢٣ م

١- اكتب العبارة المناسبة:



$$\square = \square \div \square$$



$$\square = \square \div \square$$

٢- اكتب العدد المناسب في □:

$$\square = 7 \times 8$$
$$56 = \square \div \square$$

$$\square = 8 \times 6$$
$$48 = \square \div \square$$

٣- أوجد ناتج ما يلي:

$$\square = 9 \div 27$$

$$\square = 7 \div 28$$

$$\square = 3 \div 21$$

$$\square = 6 \div 24$$

$$\square = 9 \div 90$$

$$\square = 4 \div 32$$

$$\begin{array}{r} \square \\ 6 \overline{) 66} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ 9 \overline{) 45} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ 7 \overline{) 49} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ 8 \overline{) 32} \end{array}$$

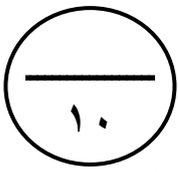
لا يعجبني () ☹️

يعجبني () 😊

رأي التلميذ بالنشاط

ملاحظات ولي الأمر

.....



رقم الطالب: ○

٢ / ٢٠٢٣ م

التاريخ:

الصف: الثالث /

الاسم:

٤- ضع رمز العدد المناسب فيما يلي :

$$\square = 5 \div 55$$

$$8 = \square \div 48$$

$$3 = 9 \div \square$$

$$\square = 9 \div 81$$

$$5 = \square \div 50$$

$$9 = 2 \div \square$$

٥- أكمل ما يلي :

القاعدة: أقسم على ٦			
		١٢	٣٦
١٠	٣		

القاعدة: أقسم على ٤			
		٤٠	١٦
٨			٥

٦- حل المسائل التالية:

- ١- في الصف الثالث ثاني ، ٦ مجموعات ، فإذا كان مجموع الطلبة في الصف ٣٦ طالبًا.
فكم طالبًا في كل مجموعة ؟

- ٢- دفع نوح ٣٥ دينارًا ثمنًا لسبع حقائب متساوية الثمن ، فما ثمن الحقيبة الواحدة ؟

لا يعجبني () ☹️	يعجبني () 😊	رأي التلميذ بالنشاط
.....		ملاحظات ولي الأمر