

ملزمة و كراسة كنز في الرياضيات للفصل الأول



تم تحميل هذا الملف من موقع مناهج مملكة البحرين

موقع المناهج ← مناهج مملكة البحرين ← الصف الرابع ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 21:02:38 2025-12-14

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

المزيد من مادة
رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



صفحة مناهج مملكة
البحرين على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الأول

مراجعة الاختبار الثاني في الرياضيات المراجعة تحضيراً للاختبار الثاني	1
مراجعة الاختبار الثاني في الرياضيات	2
مراجعة الاختبار الأول مع الحل	3
مراجعة الاختبار الأول الرياضيات	4
نشاط إثرائي في الرياضيات	5

كنز تمايزي :



حوظ الإجابة الصحيحة:

ناتج ضرب 2×200

٤٠

٤٠٠

٢٠٠

٢٠

ناتج ضرب 90×9

١٨٠

١٨

٨١٠

٨١



أوجد ناتج الضرب:

..... = 6×300

..... = 400×7

..... = 20×5

حل المسألة الآتية: يوجد في حي من الأحياء ١٠٠ بيت وفي كل بيت ٢٠ نافذة. فكم العدد الكلي للنوافذ؟

.....



أكتب جملة ضرب يساوي الناتج فيها ١٨٠٠٠:

.....



كنز الإثراء:

أوجد ناتج الضرب مستعملاً حقائق الضرب الأساسية والأنماط:

$$\begin{array}{ll} (1) \dots\dots\dots = 1 \times 8 & (2) \dots\dots\dots = 4 \times 3 \\ \dots\dots\dots = 10 \times 8 & \dots\dots\dots = 40 \times 3 \\ \dots\dots\dots = 100 \times 8 & \dots\dots\dots = 400 \times 3 \\ \dots\dots\dots = 1000 \times 8 & \dots\dots\dots = 4000 \times 3 \end{array}$$

أكتب العدد المناسب في الـ :

$$(3) 120 = \square \times 40 \quad (4) 4900 = \square \times 7$$

اضرب مستعملاً الحساب الذهني:

$$\begin{array}{ll} (5) \dots\dots\dots = 800 \times 2 & (6) \dots\dots\dots = 9000 \times 5 \\ (7) \dots\dots\dots = 6 \times 40 & (8) \dots\dots\dots = 100 \times 7 \\ (9) \dots\dots\dots = 4000 \times 3 & (10) \dots\dots\dots = 8 \times 10 \end{array}$$

(11) حل المسألة التالية: يبيع أحد المطاعم 400 فطيرة كل يوم فكم يبيع في 5 أيام؟



تهانينا!! بحاك كنز الإثراء

لقد أضفت 5 قطع من

الذهب لصندوق كنزك.

كنز تمايزي :



حوظ الإجابة الصحيحة:

تقدير ناتج ضرب 8×384

٣٢٠٠

٣٢

٢٤٠٠

٢٤٠

تقدير ناتج ضرب 51×5

٣٠٠

٣٠

٢٥٠

٢٥٥



قدر ناتج الضرب:

..... = 122×7

..... = 934×5

..... = 6×293

حل المسألة الآتية: ما العدد التقريبي لزوار متحف البحرين الوطني خلال ٥ أيام إذا زاره في كل يوم ٣٣ شخص؟

.....



اشرح: كيف يمكننا أن نعرف إذا كان تقديرك أكبر أم أصغر من الإجابة الحقيقية.

.....



كنز الإثراء:

قدر ناتج الضرب:

..... = 3×74 (١)

..... = 134×5 (٢)

..... = 644×9 (٣)

..... = 2×8330 (٤)

..... = 4×17 (٥)

حل المسألة التالية:

٦) في كل فصل من فصول حسان بن ثابت الابتدائية ٢٤ طالباً. كم يبلغ عدد طلاب المدرسة تقريباً إذا كان عدد الفصول ٨ فصول؟

.....



تهانينا!! بحك كنز الإثراء

لقد أضفت ٥ قطع من

الذهب لصندوق كنزك.

93/128

كنز تمايزي :



أوجد ناتج ما يأتي:

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$



أوجد ناتج ما يأتي:

$$..... = 3 \times 32$$

$$..... = 4 \times 21$$

$$..... = 1 \times 97$$



أكتب عدداً يكون ناتج ضربته في 3 أقل من 100 و أكبر من 90.

.....



كنز الإثراء:

أوجد ناتج ما يأتي:

$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$= 2 \times 33 \quad (3)$$

$$= 1 \times 67 \quad (4)$$

$$= 3 \times 33 \quad (5)$$

$$= 22 \times 4 \quad (6)$$

(٧) في غرفة الصف ١٣ مقعداً وفي كل مقعد يوجد ٣ كتب. فما عدد الكتب على المقاعد جميعها؟

(٨) لدى فريق الكشف ٢١ كيساً من الفطائر، وفي كل كيس ٤ فطائر فكم فطيرة لديهم بالكامل؟



تهانينا!! بحاك كنز الإثراء

لقد أضفت ٥ قطع من

الذهب لصندوق كنزك.

كنز تمايزي :



أوجد ناتج ما يأتي:

$$\begin{array}{r} 39 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$



أوجد ناتج ما يأتي:

$$..... = 2 \times 87$$

$$..... = 9 \times 14$$

$$..... = 6 \times 60$$



أكتب جملة ضرب يكون ناتجها ١٢٠

.....



كنز الإثراء:

أوجد ناتج ما يأتي:

$$\begin{array}{r} ٤٨ \quad (٢) \\ \times ٣ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٥٣ \quad (١) \\ \times ٤ \\ \hline \end{array}$$

$$..... = ٥ \times ٧٥ \quad (٣)$$

$$..... = ٢ \times ٦٧ \quad (٤)$$

$$..... = ٢٢ \times ٩ \quad (٥)$$

$$..... = ٩٢ \times ٨ \quad (٦)$$

حل المسائل التالية:

(٧) يشارك ١٥ فريقاً في دوري كرة القدم للمدارس. إذا كان كل فريق يحوي ٩ لاعبين، فكم عدد اللاعبين المشاركين في دوري كرة القدم؟

.....

(٨) تبرع ٤ طلاب للجمعيات الخيرية. إذا تبرع كل منهم ٥٥ ديناراً، فما مجموع ماتبرعوا به؟

.....



تهانينا!! بحالك كنز الإثراء

لقد أضفت ٥ قطع من

الذهب لصندوق كنزك.

كنز تمايزي :



أوجد ناتج ما يأتي:

$$\begin{array}{r} 460 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 337 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$



أوجد ناتج ما يأتي:

$$2026 \dots = 2 \times 1187$$

$$\dots = 3 \times 8514$$

$$\dots = 9 \times 265$$



حلت سميرة وعائشة المسألة : 2×362 كما هو موضح.

فأيتهما إجابتها صحيحة؟

سميرة

$$\begin{array}{r} 362 \\ \times 2 \\ \hline 724 \end{array}$$

عائشة

$$\begin{array}{r} 362 \\ \times 2 \\ \hline 724 \end{array}$$

.....



تهانينا!! بحاك جميع الأسئلة

لقد أضفت ١٠ قطع من

الذهب لصندوق كنزك.

كنز الإثراء:

أوجد ناتج ما يأتي:

$$\begin{array}{r} ٤١٨ \quad (٢) \\ \times ٣ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٢٥٣ \quad (١) \\ \times ٤ \\ \hline \end{array}$$

$$\dots\dots\dots = ٥ \times ٧٥٣٠ \quad (٣)$$

$$\dots\dots\dots = ٢ \times ٦١٧ \quad (٤)$$

$$\dots\dots\dots = ٩ \times ١٩٢٩ \quad (٥)$$

$$\dots\dots\dots = ٣ \times ٣٨٣ \quad (٦)$$

حل المسائل الآتية:

(٧) طول سيارة ٣٤٢ سم. ما طول ٧ سيارات من النوع نفسه؟

(٨) تتسع الصفحة لـ ٦ صور. ما عدد الصور التي يمكن وضعها في ١٢٥ صفحة؟



تهانينا!! بحالك كنز الإثراء

لقد أضفت ٥ قطع من

الذهب لصندوق كنزك.

كنز تمايزي :



أوجد ناتج ما يأتي:

$$\begin{array}{r} 9.2 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3.7 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$



أوجد ناتج ما يأتي:

$$\begin{array}{l} \dots\dots\dots = 2 \times 70.1 \\ \dots\dots\dots = 5 \times 5.4 \\ \dots\dots\dots = 3 \times 2.0 \end{array}$$



حسب كل من سعيد وعاصم ناتج 6005×3 على النحو الموضح.

$$\begin{array}{r} \text{عاصم} \\ 6005 \\ \times 3 \\ \hline 18005 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{سعيد} \\ 6005 \\ \times 3 \\ \hline 18015 \end{array}$$

فأيهما إجابتها صحيحة؟

تهانينا!! بحلك جميع الأسئلة

لقد أضفت ١٠ قطع من

الذهب لصندوق كنزك.

كنز الإثراء:

أوجد ناتج ما يأتي:

$$\begin{array}{r} 10.8 \quad (2) \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 250.3 \quad (1) \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\dots\dots\dots = 2 \times 9500 \quad (3)$$

$$\dots\dots\dots = 4 \times 707 \quad (4)$$

$$\dots\dots\dots = 9 \times 409 \quad (5)$$

$$\dots\dots\dots = 5 \times 8301 \quad (6)$$

حل المسائل الآتية:

(٧) مع حامد ٦ أوراق نقدية من فئة ٢٠ دينار. فكم لديه بالكامل؟

.....

(٨) إذا كان سعر الحاسوب الواحد ٢٠٦. فكم سعر ٨ حواسيب من النوع نفسه؟

.....



تهانينا!! بحالك كنز الإثراء

لقد أضفت ٥ قطع من

الذهب لصندوق كنزك.