

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



درس تقدير ناتج القسمة

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الرابع](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 10:52:04 2024-01-15

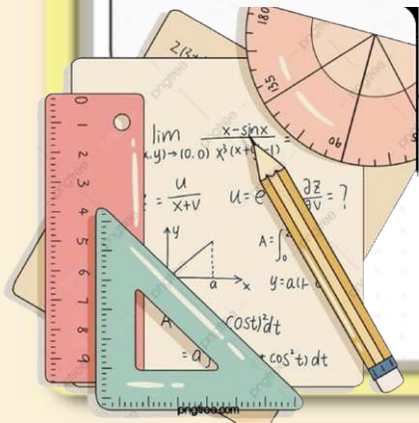
التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثاني

مهمة أدائية للفصل الرابع القسمة	1
أوراق عمل الفترة الثانية	2
الاختبار الفتري لمنتصف الفصل	3
اختبار منتصف الفصل 1445هـ	4
أوراق عمل كامل المقرر	5

الفصل السابع
القسمة على عدد واحد
الصف الرابع الابتدائي



رسالة
صباحية
♥♥

• يستطيع كل شخص
أن يعزز مكانة وطنه
بأن يكون عند حسن
ظنّ وطنه به، وأن
يعمل على عزّته
ورفعته، فمكانة
الوطن تُبنى وتعلو
بهمة أبنائه



اليوم : الاثنين
التاريخ: ٣ / ٧ / ١٤٤٥ هـ
الصف: الرابع



تدريب على تعزيز المهارات



- ❖ العلاقات والأنماط .
- ❖ المستوى : التطبيق / التفكير .

زمن الاختبار : دقيقتان

فيما يلي الأعداد الأربعة الأولى لسلسلة من الأعداد

٢، ٤، ٨، ١٦

ما هو العدد التالي في هذه السلسلة؟

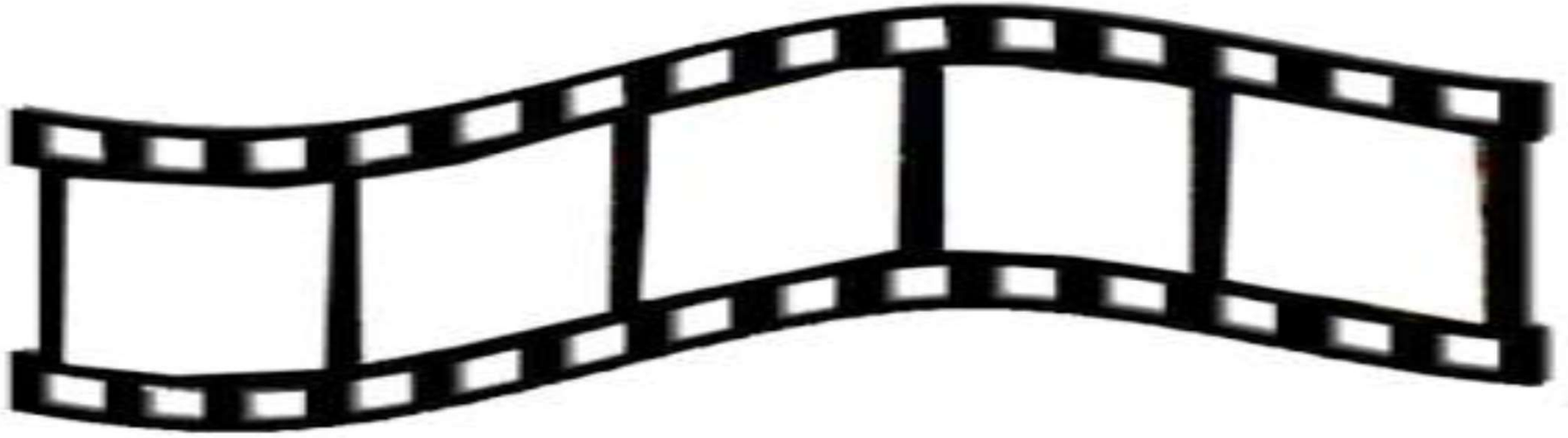
أ) ٢٤

ب) ٣٠

ج) ٣٢

د) ٦٤

شريط الذكريات



أكتب حقائق أساسية للضرب؟

أكتب حقائق أساسية للقسمة؟

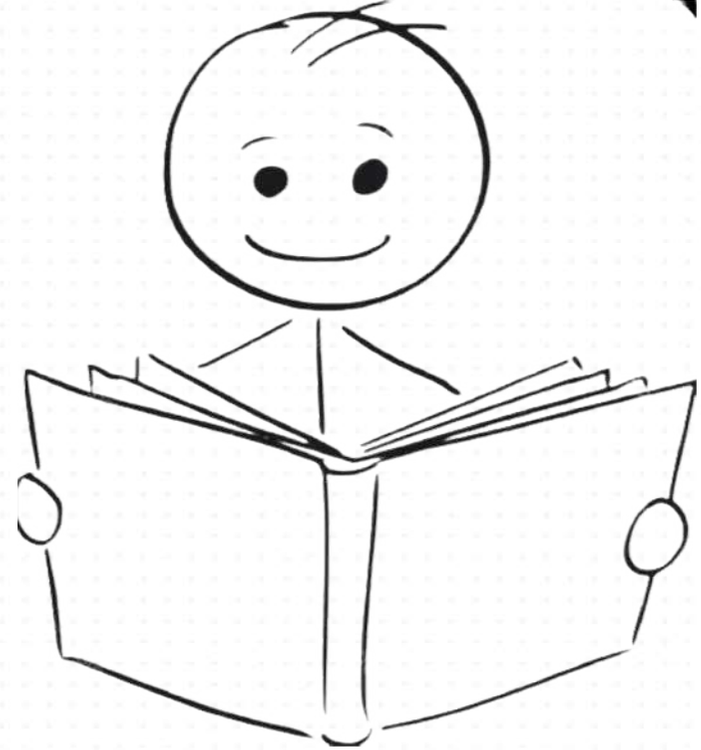
تذكر

العددين المتناغمين هما عددان يسهل قسمتهما

أعطي أمثلة على أعداد متناغمة؟

$$7 \div 74$$

قراءة صامتة مع فهم قرائي



رابطہ المدرس الرقمي



www.ien.edu.sa

تقدير ناتج القسمة

٧ - ٤



فكرة الدرس

أقدر ناتج القسمة.

المفردات

العددان المتناغمان



بعد قراءة فقرة استعد أجيبوا على الاتي :

١. ما وسيلة المواصلات التي ذكرت في النص ؟
٢. ما وحدة المسافات الكبيرة التي وردت؟
٣. كم كيلومتر تقطع الشاحنة في ٨ ساعات
٤. ما العملية الحسابية التي نستعملها لمعرفة ما تقطعه الشاحنة في ساعة واحدة؟



اَسْتَعِدُّ

تقطعُ شاحنةٌ مسافةَ ٦٤٢
كيلومترًا في ٨ ساعاتٍ، فكم
تقطعُ خلالَ السَّاعةِ الواحدةِ
تقريبًا؟

هناك طرائقُ عدةٌ لتقديرِ ناتجِ القسمةِ، وإحدى تلكِ الطرائقِ هي استعمالُ
العددينِ المُتَنَاقِمينِ، وهما عددانِ تسهُلُ قسَمَتُهُما ذهنياً.



استراتيجية الحوار
والمناقشة



مثال من واقع الحياة



تقدير ناتج القسمة

القياس: قدر ناتج $642 \div 8$ ؛ لتعرف كم كيلومترًا تقطع الشاحنة في الساعة الواحدة تقريبًا.

الطريقة (١): العددان المتناظران.

$$8 \div 642$$



مثال من واقع الحياة



تقدير ناتج القسمة

عربات: يوجد في محلّ ٦ عرباتٍ أطفالٍ لها الثمنُ نفسه. إذا كان ثمنها معاً ١١٦٨ ريالاً. فما ثمنُ العربة الواحدة تقريباً؟



الطريقة (١): العدداً المتناغمان

$$6 \div 1168$$



تَأَكَّدُ



قَدِّرْ، ثُمَّ تَحَقِّقْ مِنْ تَقْدِيرِكَ: المَثَلانِ ١، ٢

$$8 \div 715$$



$$6 \div 424$$



$$4 \div 161$$



$$8 \div 5643$$



$$9 \div 2660$$



استراتيجية
العمل
التشاركي



القِيَّاسُ: يركضُ ماجدٌ ١٥٧٥ كيلومترًا في ٨ شهورٍ. إذا كانَ يركضُ المسافةَ نفسها في كلِّ شهرٍ، فكمَ كيلومترًا يركضُ في الشهرِ تقريبًا؟



فسرْ كيف تُقدِّرُ ناتجَ $٤٧٨٢ \div ٦$ ؟

تَحَدَّثْ



ماذا تعلمنا في درسنا اليوم؟



الواجب

رقم (٩ ، ١٢ ، ١٦ ، ١٧)

صفحة ٩٠

بالإضافة الى واجب المنصة وحل الاختبار القصير

$$9 \div 27 = 1/3$$



تقويم ختامي



انتهى الدرس
لا تنسى الرجوع إلى
قناة عين وكذلك
منصة مدرستي
للاطلاع على
الواجب أن وجد

