



المهمة الأدائية الثانية

قصة ربي والألفغاز

خامس الفصل الدراسي الأول





أهلاً ومرحبًا بكم في المهمة الأدائية الثانية!



رَبِي طَالِبَةٌ ذَكِيَّةٌ بِالصَّفِّ الْخَامِسِ الْإِبْتِدَائِيِّ

سَافَرْتُ فِي إِجَازَةٍ قَصِيرَةٍ مَعَ وَالِدِيهَا
وَحِينَمَا عَادَتْ بَدَأَتْ تَحْكِي لِصَدِيقَاتِهَا عَمَّا
مَرَّتْ بِهِ فِي هَذِهِ الرَّحْلَةِ مِنْ خَبَرَاتٍ جَمِيلَةٍ
وَمَا اقْتَنَتْهُ مِنْ أَشْيَاءٍ قِيَمَةٌ وَمَنْ قَابَلَتْ فِي
هَذِهِ الرَّحْلَةِ مِنَ الْأَصْدِقَاءِ





ولما لاحظت الفضول في صديقاتها لمعرفة
كل شيء قررت أن تخبرهم بطريقة ذكية
وشيقه تجيب بها عن أسئلتهم
فقالن لهم سأعطيكم ١٠ الفاز إذا أجبتن عليها
ستعرفون كل شيء عن رحلتي.

وافق الأصدقاء على اقتراح ربي وبدأوا

مشوار حل الألفاز

@moth_vip

@moth_vip



مجموعة رفعة الرياضيات

تطوير - إنتاج - توثيق



الحل بالخطوات

المدينة التي زارتها ربي
ناتج $5 \times (10 + 8)$

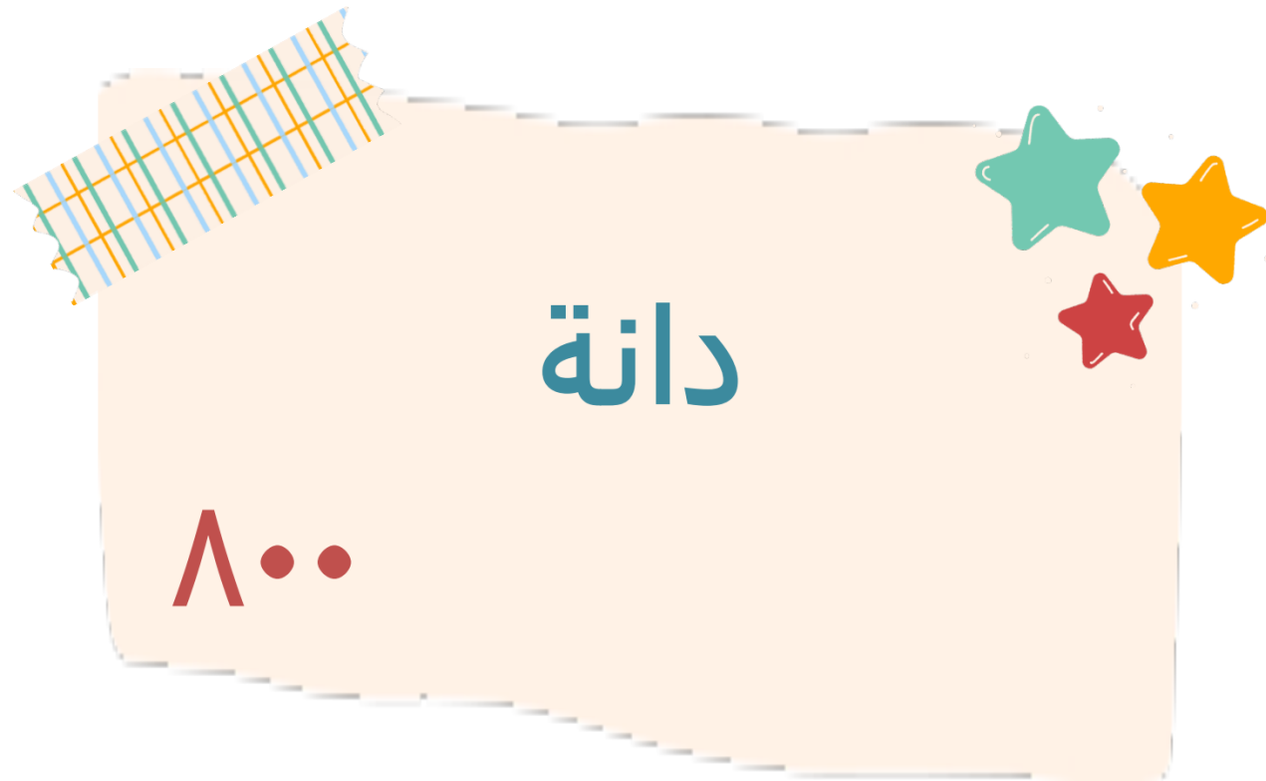




الحل بالخطوات

الأصدقاء الذين التقت بهم

تقدير ناتج ٤٢×١٦

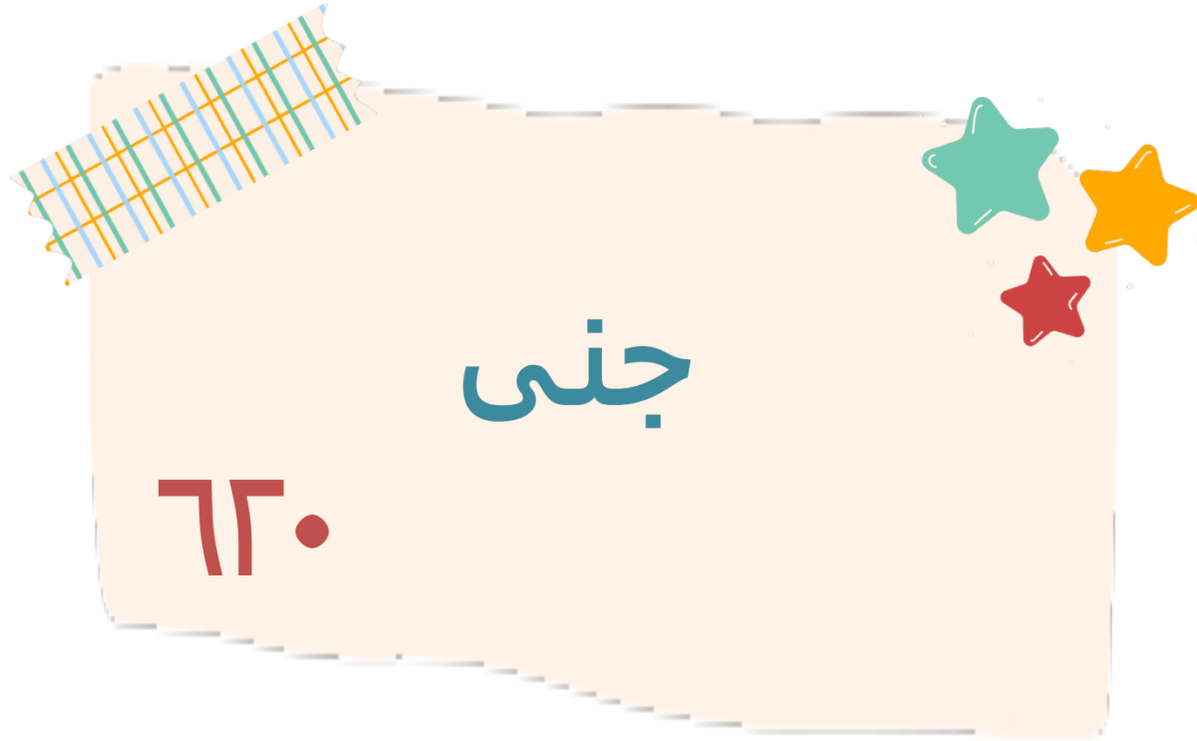




الحل بالخطوات

الأصدقاء الذين التقت بهم

ناتج 3×208





الحل بالخطوات

المدّة التي استغرقتها الرحلة

نتيج 23×124



4 ساعات

2800



6 ساعات

2802



المدة التي قضتها في المدينة



خاصية الضرب المستعملة في $4 \times 3 = 3 \times 4$

١٠ أيام

الإبدالية

أسبوع

التجميعية

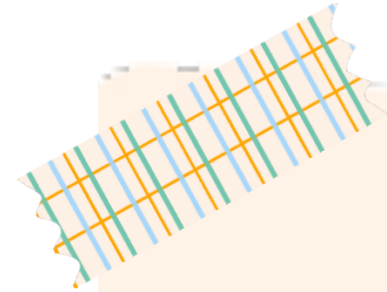


المعلم السياحي الذي أحبته كثيراً

ناتج $5 \times 16 \times 2$ باستعمال خصائص الضرب



الحل بالخطوات



الكورنيش

١٥٠



نافورة الملك فهد

١٦٠

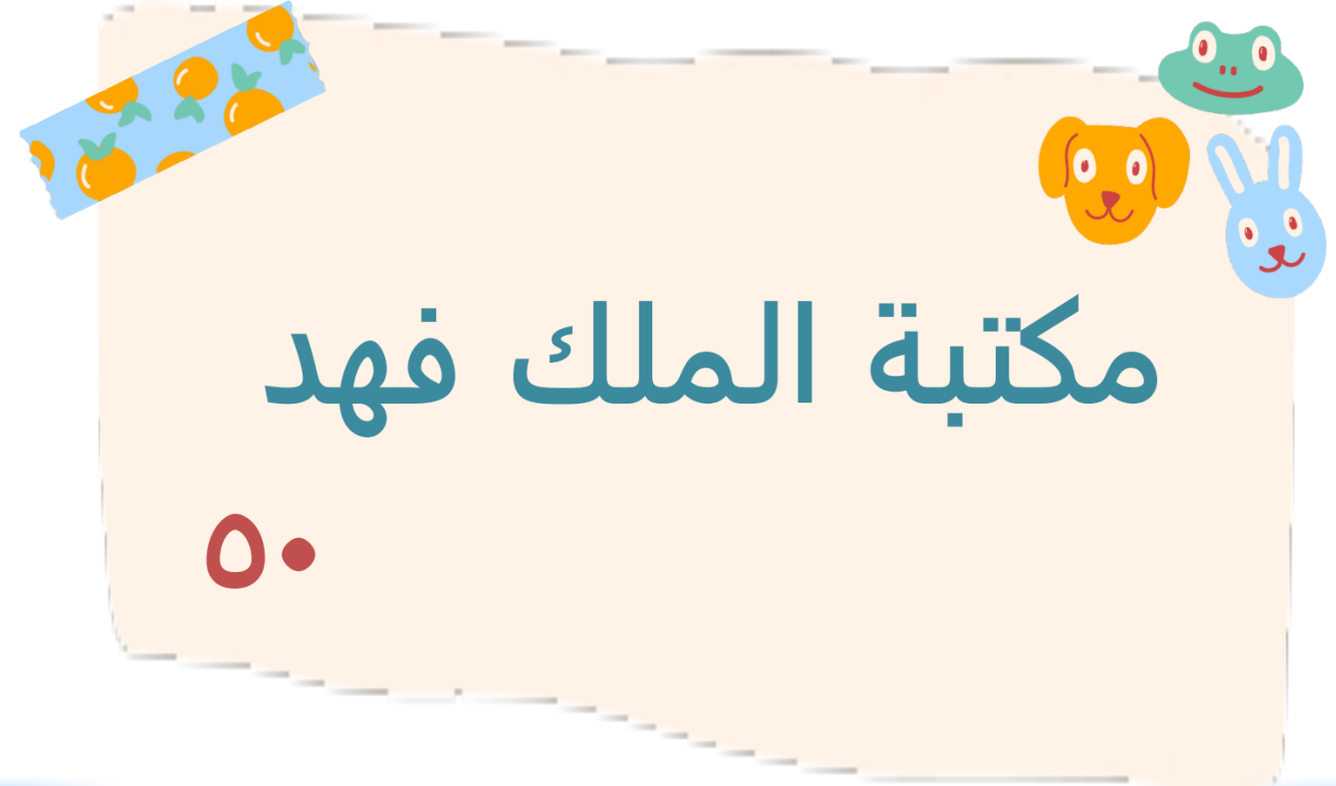




الحل بالخطوات

الأماكن التي تحب تكرار زيارتها

تقدير ناتج $7 \div 360$





الحل بالخطوات

طول سارية العلم في جدة

$$2 \div 342 \text{ ناتج}$$

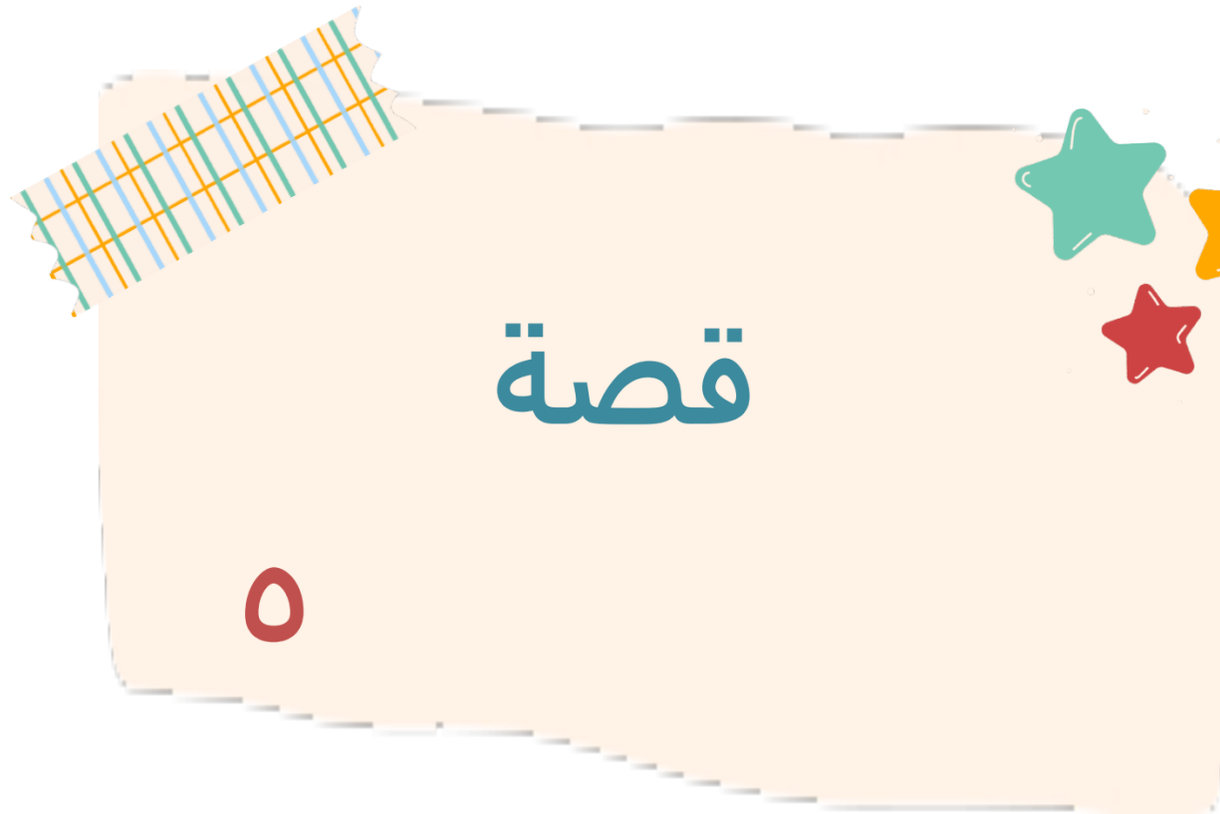
١٦٠م

١٧١م



الهدية التي حصلت عليها من والدها

$$٣٢ \div ١٦٠ = \text{ناتج}$$





الهدية التي أحضرتها لصديقاتها

الضرب عملية عكسية للقسمة



أقلام

نظماً



دفاتر تلوين

صحة

الاجابات التي حصل عليها الأصدقاء

بنود المهمة



٦- المعلم السياحي المفضل _____

٧- المكان المفضل للزيارة _____

٨- طول سارية العلم _____

٩- هدية الوالد _____

١٠- هديتها للأصدقاء _____

١- المدينة _____

٢- الأصدقاء _____

٣- الأصدقاء _____

٤- مدة الرحلة _____

٥- مدة الزيارة _____

تقييم بنود المهمة

الدرجة	البند
٢	الالتزام بزمان المهمة
٢	استخدام برامج الكترونية لتنفيذ المهمة
١	تنفيذ البند رقم ١
١	تنفيذ البند رقم ٢
١	تنفيذ البند رقم ٣
٢	تنفيذ البند رقم ٤
١	تنفيذ البند رقم ٥
٢	تنفيذ البند رقم ٦
٢	تنفيذ البند رقم ٧
٢	تنفيذ البند رقم ٨
٢	تنفيذ البند رقم ٩
٢	تنفيذ البند رقم ١٠
٢٠	المجموع

مدة المهمة: ١٠ أيام





وختاماً
شكراً لكم يا أصدقاء

