



التاريخ:

اليوم:

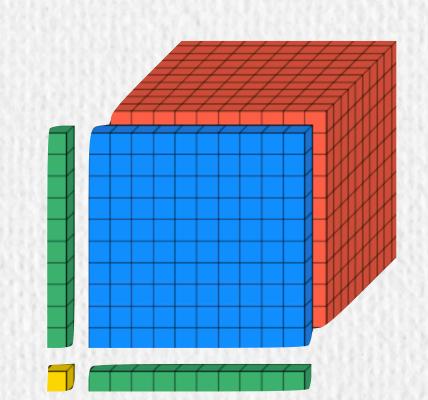
الحصاة

المادة: رياضيات

الموضوع :

موقع مساعد للدرس للوصول للموقع مباشرة الضغط على الصورة

استكشاف الطرح مفحة ٢١







الطّرْحُ



فِكْرَةُ الدُّرْسِ

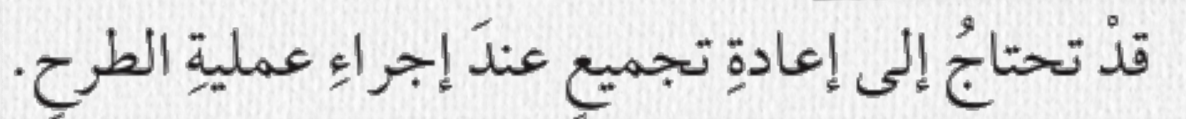
الْمُظْرَدَاتُ

المَطْرُوحُ مِنْه

المَطْرُوحُ

أَسْتَكْشِفُ طَرْحَ الْأَعْدَادِ.







نَشِ اطَّى استعمِلِ النماذجَ لِتجِدَ ناتجَ ٢٤١-٢٤٦

الْخُطُوةُ ١ : مثّلِ العددَ ٢١٤ باستعمالِ النَّماذجِ.

الْخُطُوةُ ٢ ، إطرحِ الآحادَ.

مِئاتٌ	عشراتٌ	آحادٌ
		×

SEC.	مِئاتٌ	عشراتٌ	آحادٌ	الخطوة ٣: اطرح العشرات. تحتاجُ إلى إعادةِ التَّجميع؛ لأنَّكَ
			X	لا تستطيعُ أَنْ تَطرحَ ٤ عشراتٍ منْ عشرتينِ. عشرتينِ. فُكَّ التجميعَ لمئةٍ واحدةٍ إلَى فُكَّ التجميعَ لمئةٍ واحدةٍ إلَى ١٠ عشراتٍ، ثمَّ أعدْ تجميعَهَا مع العشراتِ ليصبحَ لديكَ ١٢ عشرةً. المنظمة العشراتِ ليصبحَ لديكَ ١٢ عشرةً.



رقم الصفحة: ١٦

الْخُطُوةُ ٣: إطرح العشراتِ.



مجموعة رفعة الرياضيات





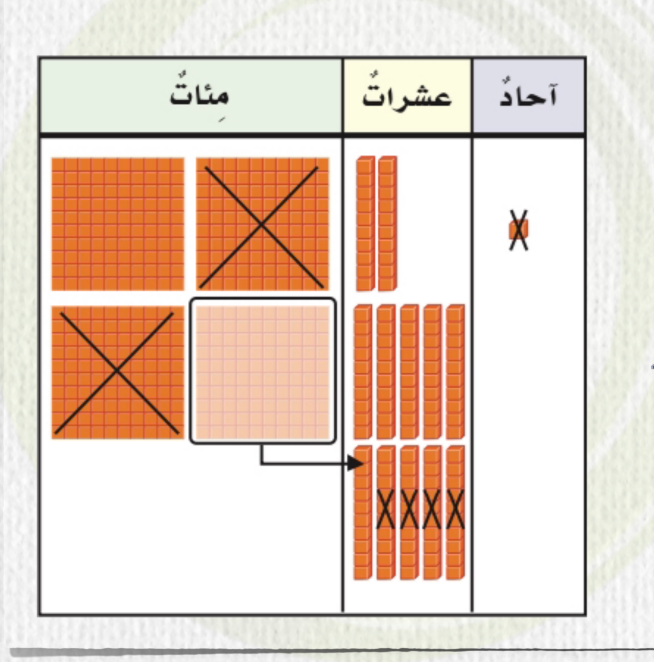
الْخُطُودُ ٤ ؛ إطرحِ المئاتِ

اطرح ٢ مئات مِن ٣ مئاتٍ

تَحَقَّقُ:

اِستعمِلِ الجمع للتَّحقُّقِ من صحَّةِ الطَّرحِ.

إِذَنِ الإجابةُ صحِيحةٌ. ٧









🐠 كيفَ استعملْتَ النماذجَ لطرح ٢٤١ مِن ٢٤١؟

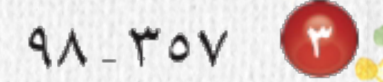
وصفْ كيفَ قُمْتَ بإعادةِ التَّجميعِ في منزلةِ العشراتِ.

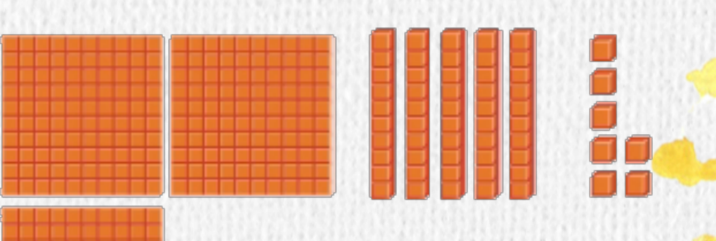


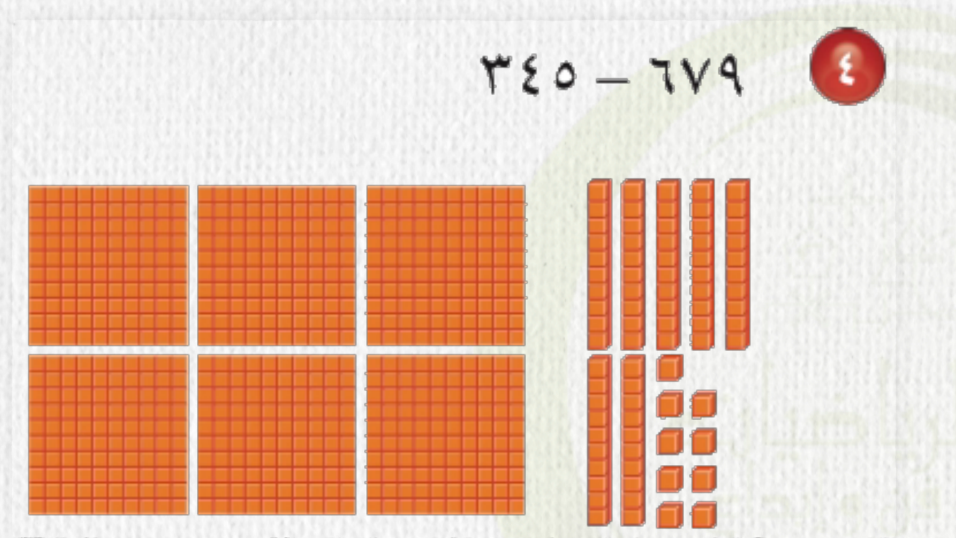




واطرح ثمَّ تَحَقَّقُ مِنْ صِحَّةِ الطَّرحِ مُستعمِلًا الجمع :











رقم الصفحة : ٢٠ أخورنوالينيان

7 £ N - 7 7 T

TA0_070 0

190- 414

279 - VYV O

094-121

VY9-98A 0

 أهمّيّة ترتيبِ أرقامِ الأعدادِ بعضِها فوقَ بعضٍ عندَ إجراءِ عمليّةِ الطّرحِ؟ 0 را نختب

