

تدرب على الاختبار الفصل الثاني



تجموعة رفعة الرباضيات

ما خاصيّةُ الجمع المستعملةُ في كلِّ ممّا يأتي؟

79 + 5 + 17 = 5 + 79 + 17

أ) الخاصيّةُ التجميعيّةُ

ج) خاصيّةُ العنصرِ المحايدِ

د) الخاصيّةُ التوزيعيّةُ

ب) الخاصيّةُ الإبداليّةُ

د) الخاصيّةُ التوزيعيّةُ

ب) الخاصيّةُ الإبداليّةُ

 $(\Upsilon\xi + 17) + 17 = \Upsilon\xi + (17 + 17)$

أ) الخاصيّةُ التجميعيّةُ

ج) خاصيّةُ العنصر المحايدِ

 $\Lambda 7 \xi$, $1 V = + \Lambda 7 \xi$, $1 V \bigcirc$

أ) الخاصيّةُ التجميعيّةُ

ج) خاصيّةُ العنصرِ المحايدِ

ب) الخاصيّةُ الإبداليّةُ

د) الخاصيّةُ التوزيعيّةُ

أيُّ منَ الأعدادِ الآتيةِ توجدُ فيهِ ٧ في منزلةِ أجزاءِ العشرةِ؟

د) ۲,۷٥

۱۷,۳٤ (ټ ۲۳,۰۷ (ن ۲۳,۰۷ (۱

سمِّ منزلةَ الرقم الَّذِي تحتَهُ خطٌّ في العددِ ٢٠٥ , ٣١١٣:

 أ) الألوف ب) أجزاءُ الألفِ ج) المئاتُ د) أجزاءُ المئةِ

🕥 ما التقديرُ الأفضلُ لناتجِ: ١٢٦٤٠ - ٥٨٢١ ؟

د) ۲۰۰۰

العام الماضي بلغَتْ مبيعاتُ إحدَى شركاتِ المياهِ المعدنيّةِ ١١٥٧٩٨٢٤ ريالًا، وهذا العامَ بلغَتْ مبيعاتُ الشركةِ ٥ • ٢٩٩٧٠ ريالاتٍ.

ما التقديرُ الأفضلُ لمجموع مبيعاتِ الشركةِ في السنتينِ؟

ب) ۱۹۰۰۰۰۰ ريالِ

أ) ۲۱۰۰۰۰۰ ريالٍ

د) ۱۷۰۰۰۰۰ ریالِ

ج) ۲۰۰۰۰۰۰ ريال

🔊 ما التقديرُ الأفضلُ لناتج: ٣٥, ٢٨٧+ ٦, ١١٤ ؟ ا) ۷۰۰ (۲۰۰ (۶ ج) ۵۰۰ 🕥 قرّب العددَ ٢٣٩, ٦ إلى أقرب جزءٍ منْ عشرةٍ: ۱, ۲٤ (پ ٦,٣ (أ د) ۲,۲ جے) ۲٫۲۳ أوجدُ ناتجَ الجمع في السؤالين الأتيين: أ) ۷۹۸ (۵ م) ۵,۵۲۸ (۵ م) ۵,۷۹۸ (۱ = 17, • 7A + &0, 1V + TT, & **(1)** ۱) ۹۱,۲۵ پ ۲۲,۰۹ پ ۹۱,۲۵ د) ۹۱,۲۵ د 🐠 بلغَ طولُ نبتَةٍ ٢٥, ٤ سنتمتراتٍ، إذا كانَ طولُ النبتةِ يزدادُ بمعدلِ ١,٢٥ سنتمتر في اليوم، فكمْ سنتمترًا يصبحُ طولُها بعدَ ٣ أيام؟ ج) ٧ ۱) ه ۸ , ۵ (۱ ۵,٥ (۵ قرأ عبدُ العزيزِ ٤ , ٣١ صفحةً مِنْ كتابٍ في الأسبوع الأولِ، بينَمَا قرأ ٢ , ٢٧ صفحةً فِي الْأُسبُوعِ الثانِي، ما الفرقُ بينَ عددِ الصفحاتِ فِي الأسبوعَينِ؟ ٤, ٢ (أ د) ۲,۸٥ ج) ۱٤,۲ ب) ۲٫۲

