

أوجد ناتج الضرب:

1284

6966

$27 \times 258$

$12 \times 107$

$43 \times 30$

$26 \times 10$

19944

$831 \times 24$

11340

$324 \times 35$

1290

260

7462

$91 \times 82$

$33 \times 89$

2937

**القياس:** يوضح الجدول الآتي عدد الكيلومترات التي يقطعها أحمد على دراجته أسبوعيًا مدة شهر. ما عدد الكيلومترات التي يقطعها أحمد في السنة إذا علمت أنه يقطع المسافة نفسها كل

المسافة المقطوعة	الأسبوع
١٢	١
١٤	٢
٨	٣
١٠	٤

يقطع في شهر؟  
يقطع في الشهر =  $10 + 8 + 14 + 12 = 44$  كلم  
السنة =  $12 \times 44 = 528$  كلم

يحتوي مخزن على ٢٧٥ صندوقًا من الثياب. ما ثمن صناديق الثياب كلها، إذا علمت أن ثمن الصندوق الواحد ٣٢ ريالاً؟

8800 =  $32 \times 275$  ريال

**اختيار من متعدد:** إذا علمت أن في اليوم ٢٤ ساعة، وفي السنة ٣٥٤ يومًا تقريبًا، فما عدد الساعات في السنة؟

(ج) ٨٤٦٩

(أ) ٨٩٤٦

(د) ٨٠٠٠

(ب) ٨٤٩٦

**اكتب:** عدد أرقام أكبر ناتج يمكن أن تحصل عليه من ضرب عدد من ٣ أرقام في عدد من رقمين؟ فسّر إجابتك.

أكبر عدد من 3 أرقام هو 999 ، أكبر عدد من رقمين هو 99 عدد أرقام أكبر ناتج 5 أرقام

أوجد ناتج الضرب:

**القياس:** يركض سالم ٣٠ دقيقة في كل مرة يتدرب فيها. إذا تدرب ١٨ مرة في الشهر، فكم دقيقة يركض في الشهر؟  
 $540 = 18 \times 30$  دقيقة

قدّر ناتج الضرب:

$10000 = 50 \times 200$

$80 \times 400 = 32000$

$81 \times 439$

$47 \times 102$

**٨** قرأت فرح كتابًا يتكوّن من ١٢ فصلًا، ويحتوي كل فصل منها على ١٨ صفحة. ما العدد التقريبي لصفحات الكتاب؟

$200 = 20 \times 10$  صفحة تقريبًا

**٩** **اختيار من متعدد:** في محل بيع الملابس الرجالية ٤٧٥ ثوبًا. إذا كان ثمن الثوب الواحد ٨٥ ريالاً، فما ثمن الأثواب جميعها؟

(أ) ٤٠٠٠٠ ريال (ج) ٤٥٠٠٠ ريال

(ب) ٤٠٣٧٥ ريالاً

(د) ٥٣١٥٠ ريالاً

**١٠** اشترت فاطمة ٦ أكياس من البسكويت، في كل كيس ١٢ قطعة. إذا تناولت كل واحدة من صديقاتها ٣ قطع ولم يبق شيء منها. فما عدد صديقات فاطمة؟ فسّر إجابتك.

عدد قطع البسكويت =  $12 \times 6 = 72$  قطعة  
عدد صديقات فاطمة =  $72 \div 3 = 24$  صديقة