

٥ أكتب جملة ضرب

تعبّر عن الشبكة
المجاورة.

٢٤ = ٨ + ٨ + ٨ (ج) ٤٠ = ٨ × ٥ (أ)

٢٤ = ٨ × ٣ (د) ٣٢ = ٨ × ٤ (ب)

٦ أي مجموعات الأعداد التالية مرتبة من
الأصغر إلى الأكبر.

٣٤٥، ٤٣٧، ٤٤٩، ٦٤٥ (أ)

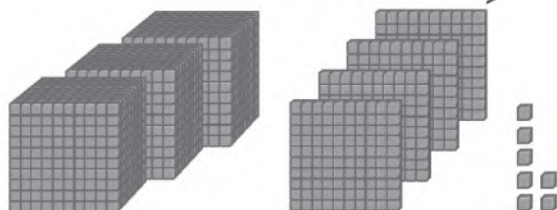
٤٣٧، ٦٤٥، ٣٤٥، ٤٤٩ (ب)

٣٤٥، ٦٤٥، ٤٤٩، ٧٣٤ (ج)

٦٤٥، ٤٤٩، ٤٣٧، ٣٤٥ (د)

٧ أكتب العدد الذي يمثله النموذج التالي

بالصيغة القياسية.



٣٤٠٧ (ج)

٤٣٧٠ (أ)

٣٠٤٧ (د)

٣٤٧٠ (ب)

أختار الإجابة الصحيحة:

١ يسبح خالد ٥ مرات في الأسبوع، مدة
ساعتين في المرة الواحدة، أعدد كم
ساعة يسبح في أسبوع.

١٥ (ج)

٧ (أ)

٢٥ (د)

١٠ (ب)

٢ ما العدد الذي يجعل جملة الضرب
٠ = ٤ × ؟ صحيحة؟

٤ (ج)

٠ (أ)

٨ (د)

١ (ب)

٣ أجد ناتج الطرح: ٤٧٥ - ١٨٩

٣١٤ (ج)

٢٨٦ (أ)

٦٦٤ (د)

٣٠٠ (ب)

٤ أكتب ٣ × ٤ بطريقة أخرى.

٤ + ٣ + ٤ + ٣ (ج) ٣ + ٣ + ٣ (أ)

٤ + ٤ + ٤ + ٤ (د) ٣ + ٣ + ٣ + ٣ (ب)

الجزء ٢ الإجابة القصيرة

أجيب عن السؤالين التاليين:

١١ أرسم شبكة أو نموذجاً يمثل جملة الضرب:

$2 \times 6 = 12$ ، ثم أجد الناتج.

١٢ ثمن تذكرة دخول المتحف ٥ ريال
للكبار، و ٤ ريال للصغار، أعدد ثمن
٣ تذكرة للكبار، و ٤ تذاكر للصغار.

ثمن 3 تذاكر
للكبار = $5 \times 3 = 15$ ريال

ثمن 4 تذاكر
للصغار = $4 \times 4 = 16$ ريال

الجزء ٣ الإجابة المطولة

أجيب عن السؤال التالي:

١٣ التحق جمال بفريق كرة السلة في شهر
المحرم، وبعد أسبوعين لعب أولى
مبارياته، فما اسم اليوم الذي لعب فيه أولى
مبارياته؟ وإذا كانت المعلومات ناقصة،
فما المعلومة الضرورية لتتمكن من حل
السؤال؟

معلومات ناقصة: تاريخ واسم اليوم الذي التحق فيه
معلومات ضرورية: يجب ذكر اسم وتاريخ اليوم الذي
التحق به في شهر محرم

٨ يعمل خلف في محطة لغسيل السيارات
مدة ٦ ساعات يومياً، إذا كان غسيل
السيارة الواحدة يحتاج منه إلى ساعة
واحدة، فاكْتُبِ الجملة العددية التي تبين
عدد السيارات التي يغسلها خلف يومياً.

(أ) $6 - 6 = 0$ (ج) $6 \times 1 = 6$

(ب) $6 \times 0 = 0$ (د) $6 + 1 = 7$

٩ جمع حاتم ٥٤ صدقة بحرية، وجمع
عثمان ٨٢ صدقة بحرية، فكم صدقة
بحرية جمع عثمان زيادة على حاتم؟

(أ) ٢٨ (ج) ٣٢

(ب) ٣٠ (د) ٣٨

١٠ اكْتُبِ جملة الضرب المناسبة التي تعبر
عن الشبكة أدناه.

(أ) $18 = 6 \times 3$ (ج) $24 = 6 \times 4$

(ب) $18 = 6 + 6 + 6$ (د) $30 = 6 \times 5$

هل تحتاج إلى مساعدة إضافية؟

١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	إذا لم تستطع الإجابة عن...
٤-٤	٣-٤	١-٤	١-٤	١-٣	٨-٤	٣-١	٦-١	١-٤	١-٤	٤-٣	٨-٤	٢-٤	فعد إلى الدرس...