

اختاري الإجابة الصحيحة من بين الإجابات التالية

- ١ أكتب العدد المناسب في □ في المسألة $6 \times \square = 24$:
(أ) ٥ (ب) ٤ (ج) ٣ (د) ٢
- ٢ ذهب ٧ أولاد إلى السوق، واشترى كل واحد منهم ٥ تفاحات، كم تفاحة اشترى جميعاً؟
(أ) ٣٥ (ب) ٤٠ (ج) ٤٥ (د) ٤٦
- ٣ يعمل طلاب الصف الثالث على صنع سفينة من الورق، ويحتاجون إلى مقطعتين من الورق للشراع الأول، و ٣ قطع من الورق للشراع الثاني و ٤ قطع للشراع الثالث، فكم قطعة من الورق يحتاجون للشراع الخامس إذا استمر النمط نفسه؟
(أ) ٢ (ب) ٤ (ج) ٥ (د) ٦
- ٤ ما عدد النجوم في شبكة مكونة من صفين في كل منهما ٧ نجوم؟
(أ) ٢٠ (ب) ١٤ (ج) ٧ (د) ٢
- ٥ إذا أردت أن تستعمل الجمع المتكرر لإيجاد عدد الأقلام في ٣ علب في كل منها ٥ أقلام، فما العدد القفزي الذي ستستعمله؟
(أ) ثمانيات (ب) خمسات (ج) اثنيات (د) ثلاثات

اختاري الإجابة الصحيحة من بين الإجابات التالية

١ ٤ × ٦

(أ) ١٠ (ب) ١٨ (ج) ٢٤ (د) ٣٠

٢ ٩ × ٩

(أ) ٦٤ (ب) ٧٢ (ج) ٨١ (د) ٨٢

٣ ٨ × ٥

(أ) ١٣ (ب) ٢٠ (ج) ٤٠ (د) ٨٠

٤ أرادت مريم أن تحبّر ٣ عجناتٍ من كعك الزبيب، لتصنع من العجينة الواحدة ١٠ كعكاتٍ. إذا كانت كل كعكة تحوي ١٠ حبات زبيب، فما عدد حبات الزبيب التي تحتاجها؟

(أ) ١٢٠ (ب) ٣٠٠ (ج) ٣٦٠ (د) ٤٨٠

٥ اشترت علياء تذاكر لركوب قطار الألعاب مرتين لها ولا أخيها. إذا كان ثمن تذكرة ركوب القطار للشخص الواحد مرة واحدة ريالان، وأعطت علياء بائع التذاكر ورقة نقدية من فئة ٢٠ ريالاً، فكم ريالاً سيعيد إليها البائع؟

(أ) ٤ (ب) ٦ (ج) ٨ (د) ١٠

٦ يوجد في طائرة ٨ صفوفٍ من المقاعد في كل صفٍ منها ٤ مقاعد. إذا سمح للمسافر أن يضغط معه حقيبتين على الأكثر، فما أكبر عددٍ ممكنٍ للحقائب التي يُسمح أن تحملها الطائرة؟

(أ) ٢٤ (ب) ٣٢ (ج) ٦٤ (د) ٧٨

اختاري الإجابة الصحيحة من بين الإجابات التالية

أكتب العدد المناسب في □ :

٧ $72 = \square \times 9$

(أ) ٦ (ب) ٧ (ج) ٨ (د) ٩

٨ $\square = 10 \times 8$

(أ) ٨ (ب) ٤٠ (ج) ٨٠ (د) ١٠٠

٩ $18 = \square \times 2$

(أ) ٦ (ب) ٩ (ج) ١٢ (د) ١٨

١٠ $36 = (3 \times 2) \times \square$

(أ) ٦ (ب) ٧ (ج) ٨ (د) ٩

١١ $42 = 6 \times (\square \times 7)$

(أ) ١ (ب) ٧ (ج) ١٣ (د) ٢١

أحل المسائل الآتية :

١٢ يُريدُ كمالٌ أن يأكلَ ٤ قطعٍ مِنَ البَيْتْزَا. إذا كانَ على كُلِّ قِطْعَةٍ ٧ شرائحٍ مِنَ الفُلْفُلِ الأخضرِ، فما عددُ شرائحِ الفُلْفُلِ التي سيأكلُها كمالٌ؟

(أ) ١١ (ب) ١٤ (ج) ٢١ (د) ٢٨

١٣ يتقاضى شريفٌ أجرًا مقداره ٤ ريالٍ في السَّاعَةِ. إذا كانَ شريفٌ يَعْمَلُ ٥ ساعاتٍ في اليومِ، فما أجرتهُ اليوميَّةُ؟

(أ) ٢٠ (ب) ٢٥ (ج) ٣٠ (د) ٥٠

١٤ إذا كانَ ثَمَنُ تذكيرةِ دخولِ حديقةِ الحيواناتِ ١٠ ريالٍ للكبارِ، فما ثَمَنُ تذكيرتَيْنِ؟

(أ) ١٠ (ب) ١٢ (ج) ٢٠ (د) ٢٤

اختاري الإجابة الصحيحة من بين الإجابات التالية

- ١ 3×8 (أ) ٥ (ب) ١١ (ج) ١٦ (د) ٢٤
- ٢ 9×6 (أ) ١٥ (ب) ٢٤ (ج) ٣٥ (د) ٥٤
- ٣ 5×7 (أ) ١٢ (ب) ٢١ (ج) ٣٥ (د) ٤٠
- ٤ تُريدُ حَلِيمَةٌ أَنْ تَخْبِزَ ٥ عَجَنَاتٍ مِنْ كَغَكِ رَقَائِقِ الشُّوكولاتَةِ، لِتَصْنَعَ مِنْ العَجْنَةِ الواحِدَةِ ٩ قِطْعٍ. إِذَا كَانَتْ سَتَضَعُ عَلَى كُلِّ قِطْعَةٍ ١٠ رَقَائِقَ شوكولاتيةً، فَمَا عَدَدُ رَقَائِقِ الشُّوكولاتَةِ الَّتِي تَحْتَاجُهَا؟
(أ) ٥٠ (ب) ٤٥ (ج) ٤٠٠ (د) ٤٥٠
- ٥ اشْتَرَى طَارِقٌ تَذَاكِرَ لِرُكُوبِ لُعْبَةِ الدُّوَلَابِ الدَّوَّارِ ثَلَاثَ مَرَّاتٍ لَهُ وَوَلَّأَخِيهِ. وَكَانَ ثَمَنُ تَذَكِرَةِ اللُّعْبَةِ لِلشَّخْصِ الواحدِ مَرَّةً وَاحِدَةً ٥ رِيَالَاتٍ. إِذَا أُعْطِيَ طَارِقٌ لِبَائِعِ التَّذَاكِرِ وَرَقَةً نَقْدِيَّةً مِنْ فِتَّةِ ٥٠ رِيَالًا، فَكَمْ رِيَالًا سَيُعِيدُ إِلَيْهِ البَائِعُ؟
(أ) ١٥ (ب) ٢٠ (ج) ٣٠ (د) ٤٠
- ٦ يوجَدُ فِي عَرَبَةِ القِطَارِ ٩ صُفُوفٍ مِنَ المَقَاعِدِ فِي كُلِّ مِنْهَا ٥ مَقَاعِدَ، وَيُسَمَّحُ لِلْمُسَافِرِ أَنْ يَصْطَلِحَ مَعَهُ حَقِيبتَيْنِ عَلَى الأَكْثَرِ. مَا أَكْبَرُ عَدَدِ مُمَكِّنٍ مِنَ الحَقَائِبِ الَّتِي يُسَمَّحُ أَنْ تَحْمِلَهَا عَرَبَةُ القِطَارِ؟
(أ) ٤٥ (ب) ٦٤ (ج) ٩٠ (د) ١٠٠

اختاري الإجابة الصحيحة من بين الإجابات التالية

أكتب العدد المناسب في □ :

□ = ٤ × ٣ ٧

١٢ (أ) ١٥ (ب) ٢٣ (ج) ٢٤ (د)

□ = ٦ × ٧ ٨

٣٧ (أ) ٣٦ (ب) ٤٢ (ج) ٤٨ (د)

٩٠ = ٩ × (□ × ٢) ٩

٤ (أ) ٥ (ب) ٦ (ج) ٧ (د)

أحل المسائل الآتية :

١٠ يُريد صالح أن يأكل ٣ قطع من البسبوز، ويوجد على كل قطعة ٥ حبات زيتون. ما عدد حبات الزيتون التي سيأكلها صالح؟

٣ (أ) ٨ (ب) ١١ (ج) ١٥ (د)

١١ يتقاضى رائد أجرًا مقداره ٨ ريال في الساعة. إذا كان رائد يعمل ٣ ساعات في اليوم، فما أجرته اليومية؟

١١ ريالاً (أ) ١٦ ريالاً (ب) ٢٠ ريالاً (ج) ٢٤ ريالاً (د)

١٢ ثمن تذكرة دخول المتحف الوطني ٧ ريال للكبار و ٣ ريال للأطفال. إذا اشترى محمود تذكرتين من تذكار الكبار، فكم ريالاً يُنفق؟

٢١ (أ) ١٦ (ب) ١٤ (ج) ٢٠ (د)