

8 علامات

السؤال الأول

اختر الإجابة الصحيحة في كل مما يأتي:

(1) الصيغة القياسية للعدد: "ثلاثة ملايين ومئتان وأربعة وثمانون ألفاً" هي:

(أ) 3284 (ب) 3284000 (ج) 3000284 (د) 30284

(2) القيمة المنزلية للرقم 5 في العدد "7350214" هي:

(أ) 50000 (ب) 5 (ج) 50 (د) 5000

(3) يمثل العدد 600 عشرة أمثال العدد:

(أ) 6 (ب) 600 (ج) 60 (د) 6000

(4) الأعداد التالية "7850000، 5450000، 3987000" مرتبة ترتيباً:

(من اليسار لليمين)

(أ) متساوياً (ب) تنازلياً (ج) تصاعدياً (د) غير معروف

(5) العدد المفقود في النمط "304120، 324120،، 364120، 384120" هو:

(أ) 304120 (ب) 304120 (ج) 304120 (د) 344120

(6) تقدير ناتج جمع العددين "3851231+3215987" بالتقريب إلى أعلى منزلة هو:

(أ) 5000000 (ب) 7000000 (ج) 6000000 (د) 3000000

(7) ناتج طرح 2451000 من 5451000 هو:

(أ) 3000000 (ب) 3000 (ج) 3 (د) 3451000

(8) مساحة الجزائر 2381741 km^2 ومساحة ليبيا 1759541 km^2 ، فإن مجموع

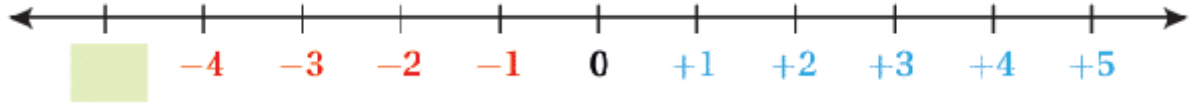
المساحتين يساوي:

(أ) 4241282 (ب) 4141282 (ج) 4142282 (د) 4040282

4 علامات

السؤال الثاني

(1) أكتب العدد المناسب في الفراغ على خط الأعداد:



(2) أقرن بين العددين باستعمال (>, <, =):

$$2549222 \quad \square \quad 2548247$$

(3) أكتب العدد المناسب في الفراغ:

$$6145200 = \square + 5145200$$

(4) أجد ناتج طرح $7548211 - 6115410$

8 علامات

السؤال الثالث

(1) أضع الأرقام المناسبة في الفراغ لتصبح عملية الجمع صحيحة:

$$\begin{array}{r}
 3 \ 9 \ 1 \ 5 \ 2 \ 6 \ 6 \\
 + \ 1 \ \square \ 3 \ 7 \ \square \ 5 \ 2 \\
 \hline
 5 \ 1 \ 5 \ 2 \ 4 \ 1 \ \square
 \end{array}$$

(2) أكتب العدد الذي يمثل الموقف "انخفاض درجة الحرارة ثلاث درجات هذا

اليوم" وأجد معكوسه، موضحاً ماذا يمثل الصفر في الموقف.

(3) أرتب الأعداد التالية تصاعدياً: 1542781، 1545247، 1542412

(4) ما العلاقة بين رقمي 3 في العدد 8431239، أكتيهما على صورة ضرب عددين.

الصف الخامس || الرياضيات
امتحان الوحدة الأولى

الحل
منصة أساس التعليمية

8 علامات

السؤال الأول

اختر الإجابة الصحيحة في كل مما يأتي:

(1) الصيغة القياسية للعدد: "ثلاثة ملايين ومئتان وأربعة وثمانون ألفاً" هي:

(أ) 3284 (ب) 3284000 (ج) 3000284 (د) 30284

(2) القيمة المنزلية للرقم 5 في العدد "7350214" هي:

(أ) 50000 (ب) 5 (ج) 50 (د) 5000

(3) يمثل العدد 600 عشرة أمثال العدد:

(أ) 6 (ب) 600 (ج) 60 (د) 6000

(4) الأعداد التالية "7850000، 5450000، 3987000" مرتبة ترتيباً:

(من اليسار لليمين)

(أ) متساوياً (ب) تنازلياً (ج) تصاعدياً (د) غير معروف

(5) العدد المفقود في النمط "304120، 324120،، 364120، 384120" هو:

(أ) 304120 (ب) 304120 (ج) 304120 (د) 344120

(6) تقدير ناتج جمع العددين "3851231+3215987" بالتقريب إلى أعلى منزلة هو:

(أ) 5000000 (ب) 7000000 (ج) 6000000 (د) 3000000

(7) ناتج طرح 2451000 من 5451000 هو:

(أ) 3000000 (ب) 3000 (ج) 3 (د) 3451000

(8) مساحة الجزائر 2381741 km^2 ومساحة ليبيا 1759541 km^2 ، فإن مجموع

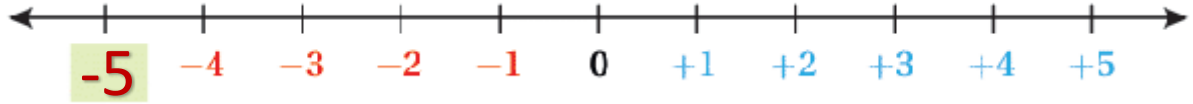
المساحتين يساوي:

(أ) 4241282 (ب) 4141282 (ج) 4142282 (د) 4040282

4 علامات

السؤال الثاني

(1) أكتب العدد المناسب في الفراغ على خط الأعداد:



(2) أقرن بين العددين باستعمال (>, <, =):

$$2549222 > 2548247$$

(3) أكتب العدد المناسب في الفراغ:

$$6145200 = 1000000 + 5145200$$

(4) أجد ناتج طرح $7548211 - 6115410$

$$\begin{array}{r} 7548211 \\ - 6115410 \\ \hline 1432801 \end{array}$$

8 علامات

السؤال الثالث

(1) أضع الأرقام المناسبة في الفراغ لتصبح عملية الجمع صحيحة:

$$\begin{array}{r} 3 \ 9 \ 1 \ 5 \ 2 \ 6 \ 6 \\ + \ 1 \ 2 \ 3 \ 7 \ 1 \ 5 \ 2 \\ \hline 5 \ 1 \ 5 \ 2 \ 4 \ 1 \ 8 \end{array}$$

(2) أكتب العدد الذي يمثل الموقف "انخفاض درجة الحرارة ثلاث درجات هذا

اليوم" وأجد معكوسه، موضحاً ماذا يمثل الصفر في الموقف.

الموقف: -3

المعكوس: +3

الصفر في الموقف: درجة الحرارة قبل الانخفاض

3) أرتب الأعداد التالية تصاعدياً: 1542412 ، 1545247 ، 1542781

1542412	1542781	1545247
الأصغر		الأكبر

4) ما العلاقة بين رقمي 3 في العدد 8431239، أكتبهما على صورة ضرب عددين.

3 في منزلة العشرات: 30

3 في منزلة عشرات الألوف: 30000

$$30 \times 1000 = 30000$$



هذا الملف مقدم من

أساس
منصة أساس التعليمية

أول موقع تعليمي مختص بالصفوف الأساسية للتعليم
(من الصف الأول للصف العاشر)
يقدم شروحات كاملة للمواد على شكل حصص مصورة



للاشتراك
ببطاقات أساس
أو للاستفسار:
0799 79 78 80