

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي.

١) عدد أجنحة (٦) طائرات = جناحا ٢٤ - ١٢

٢) = ١٢٣ + ٣٤٧ ٤٧٠ - ٤٦٠

٣) = ٤ × ٧ ١٤ - ٢٨

٤) = ٩١٠ - ٧٨٨ ٧٨٢ -

السؤال الثاني: أجب بكتابة (صحيح) أو (خطأ) فيما يلي.

١) القيمة المنزلية للرقم (٥) في العدد : ٥٩١٢ هي ٥٠٠٠ ()

٢) عند الضرب في الصفر يكون الناتج صفراء ()

٣) عدد أضلاع (٥) مثلثات = ٢٥ ضلعا ()

٤) = ١٠ ١٠ × ٠ ()

السؤال الثالث: أكمل بكتابة الكلمة المناسبة في الفراغ.

١- عند الضرب في عشرة يكون أحد الناتج

٢- خاصية الإبدال توجد في عملية الجمع وعملية