

موضوع : نظام الأعداد (١)

أستطيع أن أعد تصاعديا بخطوات الأعداد الكاملة

أكمل ما يلي:

, , , , ٣٢٤٦ , ٣٢٤٥

أستطيع أن أعد تنازليا بخطوات الأعداد الكاملة، متضمنا العد ما دون الصفر

أكمل ما يلي:

٣٢٤٦ , ٣٢٤٥ , , , ,

أستطيع أن أقول قيمة كل رقم في الأعداد الكاملة المكونة من خمسة أرقام

القيمة المكانية للرقم ٥ في العدد ٥٤١٢٦ هي

القيمة المكانية للرقم ٢ في العدد ١٠٠٢٣ هي

القيمة المكانية للرقم ٤ في العدد ٤٨٢٢٢ هي

القيمة المكانية للرقم ١ في العدد ٦٥٢٠١ هي

أستطيع أن أقول قيمة كل رقم في الأعداد الكاملة المكونة من ستة أرقام

القيمة المكانية للرقم ٥ في العدد ٣٥٤١٢٦ هي

القيمة المكانية للرقم ٢ في العدد ١٠٠٢٣٦ هي

القيمة المكانية للرقم ٤ في العدد ٤٠٨٢٢٢ هي

القيمة المكانية للرقم ١ في العدد ٦٥٢٠١٩ هي

أستطيع أن أجزو الأعداد الكاملة المكونة من ستة أرقام

اكتب الأعداد التالية بالصيغة التحليلية

$$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} + \boxed{\quad} + \boxed{\quad} + \boxed{\quad} + \boxed{\quad} = ١١٤٢٣٥ .١$$

$$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} + \boxed{\quad} + \boxed{\quad} + \boxed{\quad} + \boxed{\quad} = ٢١٥٤٦٣ .٢$$

$$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} + \boxed{\quad} + \boxed{\quad} + \boxed{\quad} + \boxed{\quad} = ٤٣٠٠١١ .٣$$

$$٦٠٠٠٠٠ + ١٠٠٠ + ٢٠٠ + ٥٠٠ + ٤٠ + ٢ = \boxed{\quad} .٤$$