

ورقة عمل

اسم الطالب:

الصف الثاني:

السؤال الأول: أولاً: اكتب المئات والعشرات والآحاد فيما يلي:

$$\text{مئات و عشرات و آحاد} = 764$$

$$\text{مئات و عشرات و آحاد} = 355$$

$$\text{مئات و عشرات و آحاد} = 301$$

$$\text{مئات و عشرات و آحاد} = 433$$

$$\text{مئات و عشرات و آحاد} = 260$$

اكتب عدد المئات والعشرات والآحاد

العدد	الآحاد	العشرات	المئات
200			
400			
100			
900			
600			
500			
800			

اكتب عدد المئات او العشرات او الآحاد

$$\text{عشرات } \underline{\quad} = 600$$

$$\text{آحاد } \underline{\quad} = 400$$

$$\text{مئات } \underline{\quad} = 300$$

ثانياً: اكتب كل عدد بالصيغة الموسعة ثم اكتب العدد.

خمسماية وأربعون

$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

ثلاثمائة وأربعة وعشرون

$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

1 مئات و 2 عشرات و 8 آحاد

$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

3 مئات و 0 عشرات و 5 آحاد

$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

السؤال الثاني: أولاً: اكتب الأعداد الناقصة ثم اكتب نمط العد.

365 , 370, , 380 ,

النمط هو

210, 220 , , , 250

النمط هو

550 , , 750 , 850 ,

النمط هو

ثانياً: اكمل النمط ما العدد الذي سيكون رقم 10 في هذا النمط

3 , 6 , 9 , 12 ,

السؤال الثالث: قارن. اكتب < أو > أو = فيما يلي:

250 250

411 214

362 632

301 310

حل المسائل :

انا عدد مئاتي 1 ورقم احادي 7 ، اي الاعداد انا؟

يتكون عدد من ثلاثة ارقام ، الرقم الموجود في منزله المئات يساوي الفرق بين 7 و3 . الرقم الموجود في منزله العشرات يساوي مجموع 4 و5 . والرقم الموجود في منزله الاحد اقل من الرقم الموجود في منزله العشرات بمقدار 3 ؟ فما العدد ؟
