

أكون الأعداد ذات 5 أرقام و افككها و أركبها

1 - أتم تعمير الجدول التالي

العدد بالأرقام					العدد بالحروف
الآلاف		الوحدات البسيطة			
عشرات	آحاد	مئات	عشرات	آحاد	
					ثمانية وتسعون ألف و مائة و سبعة و أربعون
3	1	2	8	6	
					تسعة عشر ألف ومائتان وخمسة عشر
6	5	7	2	2	
					واحد وخمسون ألف وثلاثمائة وعشرون

2 - أتم تعمير الجدول التالي :

العدد	رقم آحاده	رقم عشراته	رقم مئاته	عدد عشراته	عدد مئاته	عدد آلافه
58961						
	5			8974		
74161						
	2	4			658	

3 - أفك كل عدد و أركبه اعتمادا على صيغته القانونية :

$$. + . + . + . + . = 75812$$

$$. + . + . + . + . = 81341$$

$$. + . + . + . + . = 65459$$

الإصلاح

1 - أتم تعمير الجدول التالي

العدد بالأرقام					العدد بالحروف
الآلاف		الوحدات البسيطة			
عشرات	آحاد	مئات	عشرات	آحاد	
9	8	1	4	7	ثمانية وتسعون ألف و مائة و سبعة و أربعون
3	1	2	8	6	واحد وثلاثون ألف ومائتان وستة وثمانون
1	9	2	1	5	تسعة عشر ألف ومائتان وخمسة عشر
6	5	7	2	2	خمسة وستون ألف وسبعمائة واثنان وعشرون
5	1	3	2	0	واحد وخمسون ألف وثلاثمائة وعشرون

2 - أتم تعمير الجدول التالي :

العدد	رقم آحاده	رقم عشراته	رقم مئاته	عدد عشراته	عدد مئاته	عدد آلافه
58961	1	6	9	5896	589	58
89745	5	4	7	8974	897	89
74161	1	6	1	7416	741	74
65842	2	4	8	6584	658	65

3 - أفك كل عدد و أركبه اعتمادا على صيغته القانونية :

$$70000 + 5000 + 800 + 10 + 2 = 75812$$

$$80000 + 1000 + 300 + 40 + 1 = 81341$$

$$60000 + 5000 + 400 + 50 + 9 = 65459$$