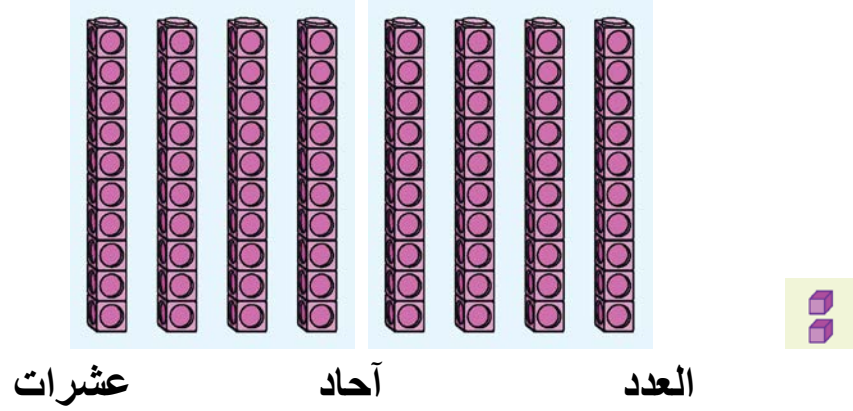


السؤال الأول : أكتب عدد الآحاد وعدد العشرات، ثم أكتب العدد :



السؤال الثاني : أمثل العدد 42 بالنماذج :

السؤال الثالث : أكتب القيمة المنزلية للرقم الذي تحته خط :

88

52

السؤال الرابع : أحوط أزواجا لأحدد إذا كان العدد زوجيا أم فرديا :



السؤال الخامس: أكتب العدد بالصورة التحليلية:

53=

68=

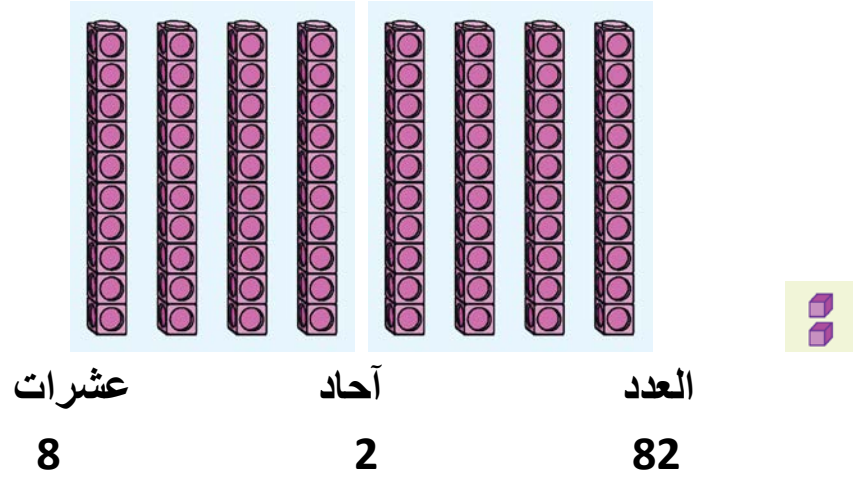
السؤال السادس: أستعمل لوحة الأعداد المئة لكتابة الأعداد المفقودة :

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99

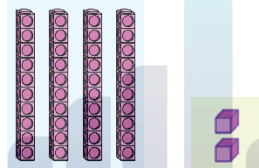
	46	

منصة أسئلة يا بطل

السؤال الأول : أكتب عدد الآحاد وعدد العشرات، ثم أكتب العدد :



السؤال الثاني : أمثل العدد 42 بالنماذج :



السؤال الثالث : أكتب القيمة المنزلية للرقم الذي تحته خط :

88
80

52
2

السؤال الرابع : أحوط أزواجا لأحدد إذا كان العدد زوجيا أم فرديا :



عدد زوجي

السؤال الخامس: أكتب العدد بالصورة التحليلية:

$$53 = 50 + 3$$

$$68 = 60 + 8$$

السؤال السادس: أستعمل لوحة الأعداد المئة لكتابة الأعداد المفقودة :

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99

	36	
45	46	47
	56	

منصة أساس للتعليمية
إنتهت الأجوبة يا بطل