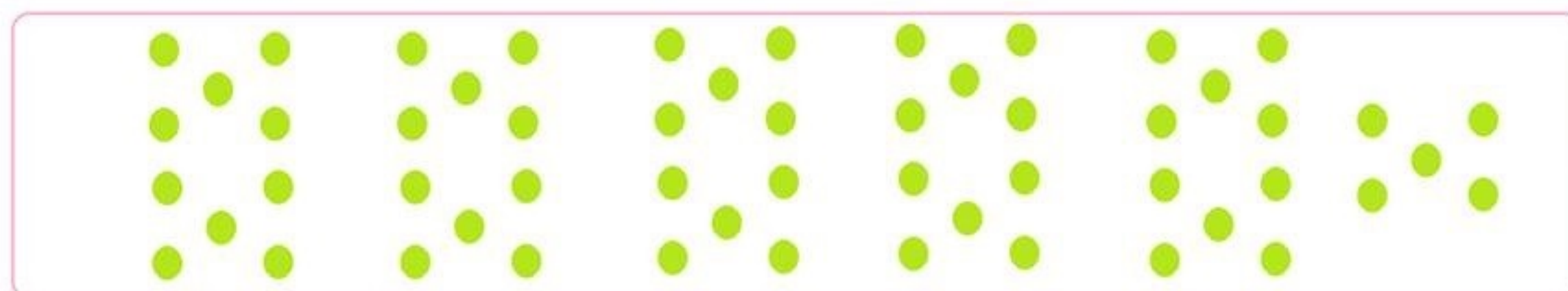


1 - أحسب العدد ثم أكتبه بالأرقام وبالحروف . (2 ن)



...

أشطب 6 كريات ، كم كريهة بقيت ؟

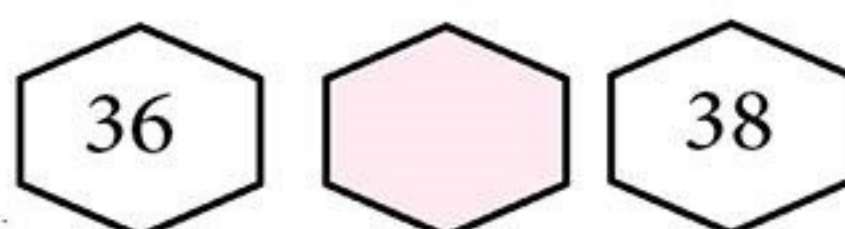
2 - أكتب بالأرقام أو بالحروف : (2 ن)

اثنان و أربعون ، 36

ثلاثة و عشرون ، 57

خمسة و ستون ، 12

3 - أكمل : (1.5 ن)



4 - أكمل بالعدد المناسب : (2 ن)

$$65 = 10 + 50 + \dots$$

$$10 + 20 + 10 + 9 = \dots$$

$$54 = 20 + 10 + 4 + \dots$$

$$10 + 10 + 10 + 20 + 2 = \dots$$

$$38 = 10 + 10 + 10 + \dots$$

$$10 + 40 + 2 = \dots$$

5 - الوضعية : (2 ن)

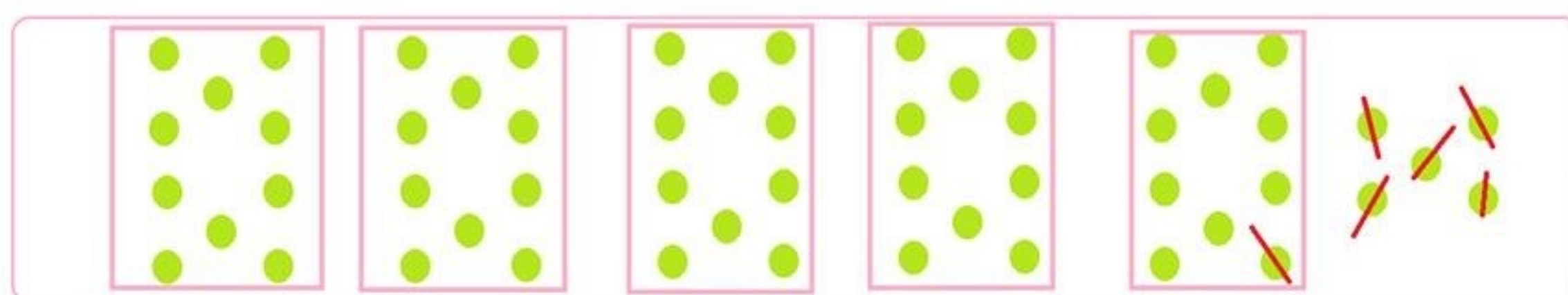


وضع إيماد في علبة فارغة 36 كريهة ، ووضعت رزان 33 كريات .

- كم كريهة توجد في العلبة الآن ؟

الحل

1 - أحسب العدد ثم أكتبه بالأرقام وبالحروف . (2 ن)



خمسة وخمسون

55

أشطب 6 كريات ، كم كريمة بقيت ؟

2 - أكتب بالأرقام أو بالحروف : (2 ن)

اثنان وأربعون 42 ، ستة وثلاثون 36

ثلاثة وعشرون 23 ، سبعة وخمسون 57

خمسة وستون 65 ، اثنا عشر 12

3 - أكمل : (1.5 ن)

39

40

41

36

37

38

58

59

60

4 - أكمل بالعدد المناسب : (2 ن)

$$65 = 10 + 50 + 5$$

$$10 + 20 + 10 + 9 = 49$$

$$54 = 20 + 10 + 4 + 20$$

$$10 + 10 + 10 + 20 + 2 = 52$$

$$38 = 10 + 10 + 10 + 8$$

$$10 + 40 + 2 = 52$$

5 - الوضعية : (2 ن)



وضع إياد في علبة فارغة 36 كريمة ، ووضعت رزان 33 كريات .

- كم كريمة توجد في العلبة الآن ؟

الحل

$$\begin{array}{r}
 36 + 33 = 69 \\
 36 \\
 + 33 \\
 \hline
 69
 \end{array}$$

توجد في العلبة الآن 69 كريمة