

5

الصف الخامس

رياضيات

خطة حل المسألة

السؤال الأول:

تنسّق جنى باقات من الزهور، بحيث تصنع مقابل كل زهرة صفراء في الباقة 5 زهورات حمراء. إذا كان عدد الزهور في الباقة الواحدة 36 زهرة. ما عدد الزهورات الحمراء في الباقة؟

السؤال الثاني:

يملك مهّد 40 كرة زجاجة ألوانها أحمر وأخضر، كل كرة حمراء يقابلها 9 كرات خضراء. كم كرة حمراء لدى مهّد؟

السؤال الأول:

تنسّق جنى باقات من الزهور، بحيث تصنع مقابل كل زهرة صفراء في الباقة 5 زهورات حمراء. إذا كان عدد الزهور في الباقة الواحدة 36 زهرة.
ما عدد الزهورات الحمراء في الباقة؟

أصفر	1	2	3	4	5	6
أحمر	5	10	15	20	25	30
المجموع	6	12	18	24	30	36

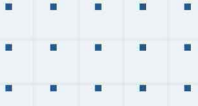
الجواب: 30 زهرة حمراء

السؤال الثاني:

يملك مهّد 40 كرة زجاجة ألوانها أحمر وأخضر، كل كرة حمراء يقابلها 9 كرات خضراء.
كم كرة حمراء لدى مهّد؟

أحمر	1	2	3	4
أخضر	9	18	27	36
المجموع	10	20	30	40

الجواب: 4 كرة حمراء



فيديوهات شرح المادة بشكل كامل على بطاقات أساس

