

3. عدنان متتاليان مجموعهما 13 ما العدد الأول؟

7

12

6

5

**Solution**

نفرض العدد الأول  $s$  فيكون التالي له  $s+1$   
وبذلك تصبح المعادلة:

$$13 = 1 + s \quad 2 = 1 + s$$

نحل المعادلة لنجد أن العدد الأول  $s = 6$