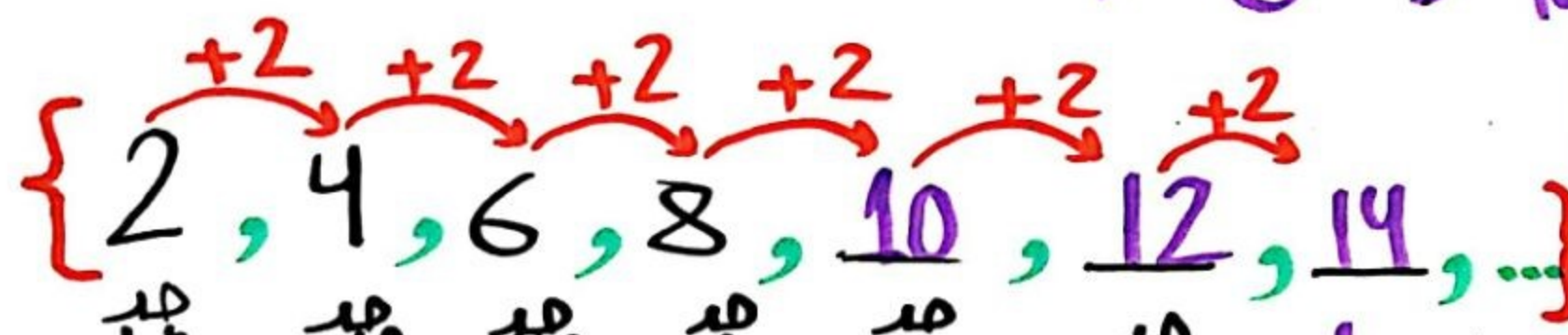


الدرجة 2
الوحدة 1

الصف الرابع الأعداد بعدد 2

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



خط :
 طرادس خامس رابع ثالث ثاني أول

قاعدة الخط : إضافة 2 كل مرة .

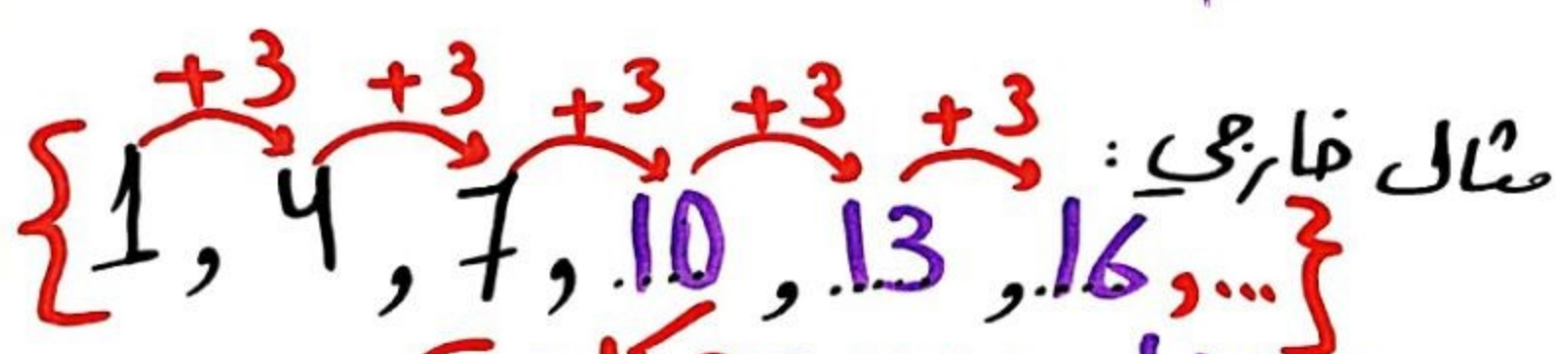
تألف الخط من حدود متتالية

لكل حد من الحدود قيمة : قيمة الحد لأول : 2

قيمة الحد الرابع : 8

الملائمة نقاط ... : يدل على أن الخط مستمر

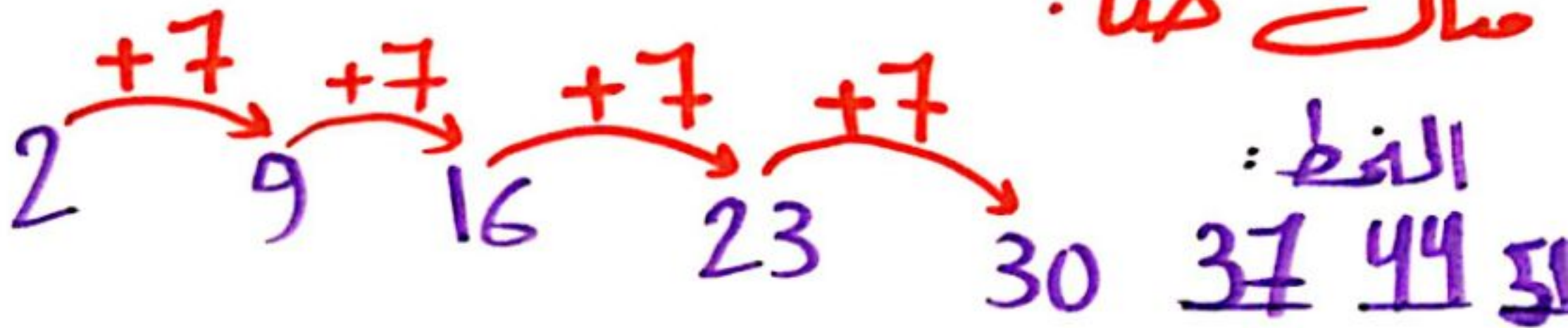
نستخدم لفاصلة و لفصل للحدود متتالية .



مثال خارجي :

قاعدة الخط : إضافة 3 كل مرة .

مثال 9
اللفظ:



أكتب اللفظ بصورته العددية:

{ 2, 9, 16, 23, 30, 37, 44, 51, ... }

ما عدد الحدود في اللفظ المعطى:

8 حدود (ثمان حدود)

ما قيمة الحد الرابع، الحد الثامن

↓
51

↓
23

ما هي قاعدة اللفظ:

إضافة 7 لكل مرة (+7)

مثال هـ:

صفت قاعدة الفظ الآتية: $\div 2$
{ 128, 64, 32, ... }

وحد هـ غير المعلومة:

قاعدة الفظ: **المتمة على 2**

{ 128, 64, 32, 16, 8, 4, 2, 1 }

