

**الإختبار الأول في الرياضيات****التمرين الأول: إليك العدد التالي: 895061**

- أكتب هذا العدد بالحروف.
- ماهي مرتبة الرقم 8 وما هو عدد مئاته.
- فكك العدد تفكيك نموذجيا.
- أحصره بين مائتين متتاليين.

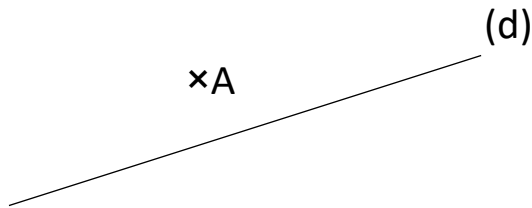
**التمرين الثاني:**

- (1) أكتب مضاعفات العدد 2 المحصورة بين 167 و 173.
  - (2) أكتب مضاعفات العدد 5 المحصورة بين 164 و 179.
  - (3) أكتب مضاعفات العدد 10 المحصورة بين 168 و 183.
  - (4) ما هو المضاعف المشترك بين هذه الأعداد.
- التمرين الثالث:** أحول الى الوحدة المناسبة.

$$8g \ 26cg = \dots\dots\dots mg$$

$$7kg \ 6dag = \dots\dots\dots g$$

$$9041g = \dots\dots k \ \dots\dots g$$

**التمرين الرابع: أنقل الشكل المقابل**

- أرسم المستقيم (H) الذي يشمل النقطة A ويعامد المستقيم (d).
- أرسم المستقيم (E) الذي يشمل النقطة A ويوازي المستقيم (d).

**الوضعية الإدماجية: أراد الأب ترميم منزله فأشترى 6 أكياس رمل بـ 520 دينار للكيس الواحد و 12 كيس من الإسمنت بـ 860 دينار للكيس الواحد.**

- ما هو ثمن شراء الرمل؟
- ما هو ثمن شراء الإسمنت؟
- إذا علمت أن ثمن كراء الشاحنة لنقل هذه الأكياس هو 1600 دينار.
- ما هو المبلغ الذي صرفه الأب؟
- إذا كان مع الأب 365500 دينار.
- فما هو المبلغ الذي يبقى له؟