

التمرين الأول : أنجز ما يلي :

$$25724 + 3479 = \quad , \quad 3400 \text{ mm} = \quad \text{dm} \quad , \quad 350 \times 700 =$$

$$8700 - 2965 = \quad , \quad 9524 \text{ dam} = \quad \text{km} \quad \text{m} \quad , \quad 6900 \times 30 =$$

التمرين الثاني : اكمل الجدول :

العدد بالأرقام	العدد بالحروف	الحصر بين عشرين متتاليتين	مرتبة الرقم 7
.....	ثمانية و اربعة و عشرون الفا و سبعمائة و ثلاثة و تسعون < <
37162 < <

التمرين الثالث :

- ارسم قطعة مستقيمة [AB] طولها 6cm و أعين في منتصفها النقطة O .

- ارسم مستقيما عموديا على القطعة المستقيمة [AB] يشمل النقطة O

- اعين النقطة C على المستقيم العمودي و التي تبعد عن النقطة O ب 4 cm

- اربط بين النقطتين BC

- ما الشكل الذي تحصلت عليه ؟

التمرين الرابع :

اشترت الام سروالا لابنها ب 2600 دج و قميصا 1850 دج . اعطت للبنات 5000 دج.

- كم يرجع لها ؟

الوضعية الادمجية

اشترى الاب تلفازا ب 37200 دج , و ثلاجة ب 29000 دج

- احسب ثمن شراء الجهازين .

و لنقل الجهازين الى البيت استاجر شاحنة ب 1500 دج

- كم صرف الاب ؟

اذا كان عند الاب 75000 دج

- كم دينارا يبقى عند الاب ؟

- احصر العدد بين الفين متتاليتين .

