

**التمرين الأول: (1ن)**

- أنجز عمودياً:

$$485702 \times 35 =$$

$$94167 \times 623 =$$

**التمرين الثاني: (5, 1ن)**

- أكتب العدد 48 570 900 بالأحروف

- عيّن رقم عشرات الآلاف، عيّن عدد الملايين

**التمرين الثالث: (5, 1ن)**

- رتب الأعداد تنازلياً

$$3\ 400\ 450 - 602\ 900 - 3\ 199\ 809 - 257\ 400 - 98\ 301 - 83\ 479$$

**التمرين الرابع: (5, 1ن)**

- أرسم قطعة مستقيم [AB]، طولها 6cm .

- عيّن منتصفها O .

- أرسم المستقيم (H) عمودياً عليها في منتصفها.

**التمرين الخامس: (5, 0ن)**

- حول:

$$1\ 5\ 400\ \text{cm} = \quad \text{m}$$

$$4\ 320\ \text{dm} = \quad \text{cm}$$

**الوضعية الإدماجية: (4ن)**

غرس فلاح 9 صفوف من شجيرات الزيتون، في كل صف 150 شجيرة. و 7 صفوف من شجيرات الرمان، في كل صف 86 شجيرة.

- أحسب عدد شجيرات الزيتون؟

- أحسب عدد شجيرات الرمان؟

- أحسب عدد كل الشجيرات المغروسة؟

يُبست 371 شجيرة. ما هو عدد الشجيرات الباقية؟