

**التمرين الأول 1.5 ن :** أنجز العمليات التالية عموديا .

$$345 \times 98 = \dots \quad 554,65 + 76,2 = \dots \quad 3\,600 \div 12 = \dots \quad 49\,685 - 29\,941 = \dots$$

**التمرين الثاني 1.5 ن :**

تحصل أحمد على علامة 8 في مادة الجغرافيا

10

- حوّل الكسر السابق إلى مجموع
- مثل بكسر النقاط التي تنقص أحمد ليحصل على العلامة الكاملة .

**التمرين الثالث 1.5 ن :** تحلبُ بقرةٌ 7 لترات من الحليب كلَّ يومٍ أكمل الجدول بما يناسب .

عدد الأيام	3	.....	7	10	13	17
عدد اللترات	.....	30	.....	.....	.....	.....

**التمرين الرابع 1.5 ن :** يمتلكُ نعيمُ هاتفًا من علامة سامسونج طوله 12 cm و عرضه 7 cm .

ما هو شكل الهاتف ؟

ارسم محيط الهاتف

احسب محيط الهاتف .

**الوضعية الإدماجية 4 ن :**

يتقاضى رب أسرة شهريا مبلغ 34 500 دينار . يدّخر منه  $\frac{1}{3}$

3

- ما هو المبلغ الذي يدّخره رب الأسرة كل شهر؟

- ما هو المبلغ الذي يُنفقه ؟

- ما هو المبلغ الذي سيدخره بعد 5 أشهر ؟

- هل يمكن للأب شراء تلفاز ثمنه 58 000 دينار بالمبلغ المُدّخر خلال 5 أشهر ؟ لماذا ؟