

التمرين الأول: (6ن)

- اشترى حسام علبة من الجبن مكتوب على غلافها المعلومات الآتية:
الوزن الصافي: 240 g ، المواد الدهنية: 31.4 % ، الماء: 156 g ، المواد المضافة: 3.6 % .
ساعد حسام في حساب:
- (1) كتلة المواد الدهنية و كذا كتلة المواد المضافة.
 - (2) النسبة المئوية للماء في الجبن.

التمرين الثاني: (4ن)

(1) صنف الأعداد الآتية في الجدول أسفله: ; 0.135 + ; - 1492.0 ; 0 ; 19.54

عدد نسبي موجب	عدد نسبي سالب	عدد صحيح نسبي موجب	عدد صحيح نسبي سالب

(2) ضع العدد المناسب في المكان المناسب:

$$1,2 \div \dots = 12 ; \dots \times 0,01 = 45,765 ; 21,5 \times \dots = 2150 ; \dots \div 1000 = 0,2567$$

المسألة: (10ن)

- عمي أحمد فلاح يملك قطعة أرض مستطيلة الشكل مساحتها $11560m^2$ ، قام بحرث هذه الأرض في ثلاثة أيام
- حرث في اليوم الأول $\frac{3}{10}$ من مساحتها .
 - حرث في اليوم الثاني $\frac{1}{5}$ من مساحتها.
 - حرث في اليوم الثالث المساحة المتبقية .
- (1) ما هي المساحة المحروثة في كل يوم من الأيام الثلاثة.
 - (2) عبر عن المساحة المحروثة في اليوم الثالث بكسر .
 - (3) ما هو عرض الأرض إذا علمت أن طولها هو: $136m$
 - (4) أحسب ثمن القطعة التي باعها أحمد.

