

الوضعية 1:

اشترى تاجر 18 معطفا من نفس النوع بـ 2466 د و 36 حذاء من نفس النوع، و دفع مبلغا جمليا قدره 4194 د.

- 1- أحسب ثمن شراء المعطف الواحد بالدينار.
- 2- أحسب ثمن شراء الحذاء الواحد بالدينار.

الوضعية 2:

إلحاطة أرضه بسياج، اشترى رجل 128 م من الأسلاك بـ 950 مي المتر الواحد و أعمدة بـ 250 د و كلف عاملا بالتسييج، فاشتغل مدة 4 أيام بمعدل 8 ساعات في اليوم، فقدرت كلفة التسييج الجمليّة بـ 454 800 مي.

- 1- أحسب ثمن شراء الأسلاك
- 2- أحسب المبلغ الجمليّ الذي تقاضاه العامل بالمليم.
- 3- أحسب المبلغ الذي تقاضاه العامل عن ساعة العمل الواحدة. (استعمل طريقتين مختلفتين)

الوضعية 3:

نقل فلاح على شاحنته التي تزن فارعة 2350 كغ كمية من البطاطا إلى السوق، فقام بثلاث سفرات، بلغت كتلة الشاحنة ملائمة في السفرة الأولى 4 ط و 3 ق و كتلتها ملائمة في السفرة الثانية 39 ق، أما في السفرة الثالثة فكانت كتلتها ملائمة 3 ط و ذصفق.

- 1- أحسب الكتلة الجمليّة للبطاطا المنقولة إلى السوق بحساب الكغ ثم بالقنطار. (استعمل طريقتين مختلفتين)