



## التمرين عدد 1

قام فلاح لنقل 4 طن من اللّفت السّكري على متن شاحنته  
بسفرتين, كتلة الشّاحنة ملأى في السّفرة الأولى 3750 كغ  
وفي السّفرة الثّانية 3 ط و 250 كغ  
ما هي كتلة الشّاحنة فارغة؟

## التمرين عدد 2



اشترى تاجر 3 أوعية من العسل, يزن الأول 18 كغ والثاني 22 كغ والثالث 16 كغ

ما هي كتلة العسل اذا علمت أن الوعاء الواحد يزن فارغا 2 كغ؟

كم علبة يمكن له ملؤها اذا أفرغ من العسل في كل واحدة؟  
اشترى التاجر الكيلوغرام من العسل ب 12 ديناراً, كم دفع؟  
باع العلبة الواحدة ب 3 دنائير, فما هي مرابيحها اذا صرف 50 ديناراً مقابل شراء العلب فارغة؟

## التمرين عدد 3



ارسم مستقيما (ك) وعين خارج هذا المستقيم نقطتين "أ" و "ب"  
ارسم المستقيم (م) المار من "أ" والذي يقطع (ك) عموديا  
ارسم المستقيم (د) المار من "ب" والذي يقطع (ك) عموديا كذلك  
ما نوع المستقيمين (م) و (د) ؟