

# كتاب الرياضيات 4

## الجزء الثاني



كتاب الطالب

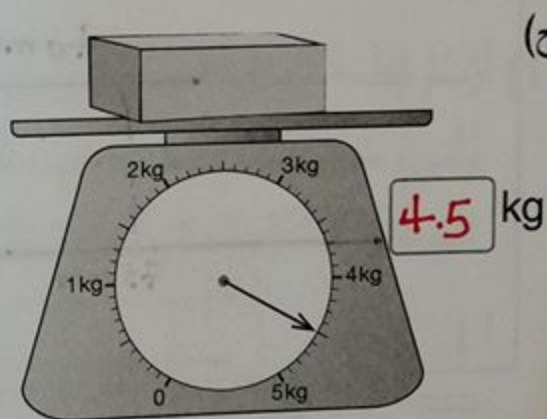
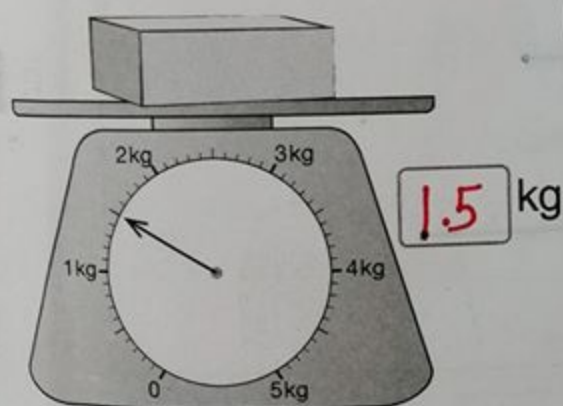
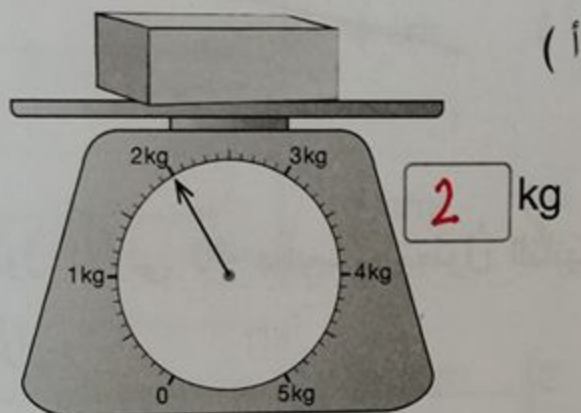
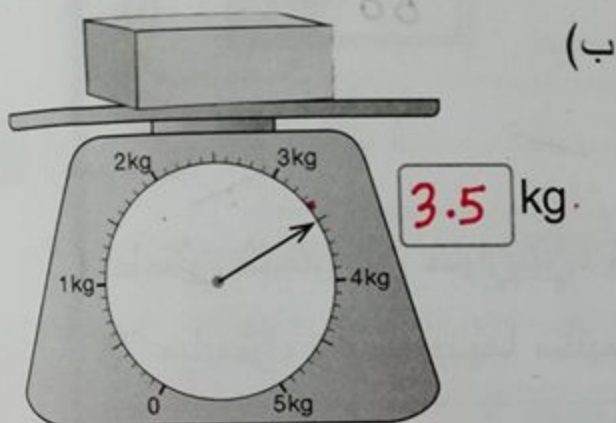
Facebook :- Hanf Olimat

تم شرح كل نماذج لوحدة على لبقنا

- يَتَعَرَّفُ وَحَدَاتِ قِيَاسِ
- يَخْتَارُ وَحْدَةَ القِيَاسِ

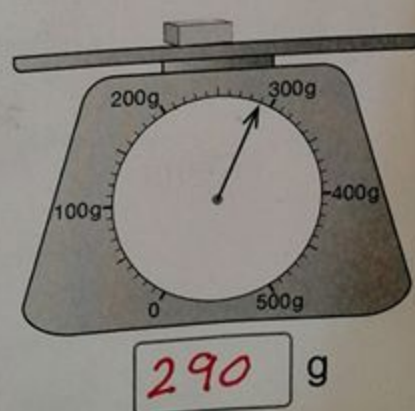
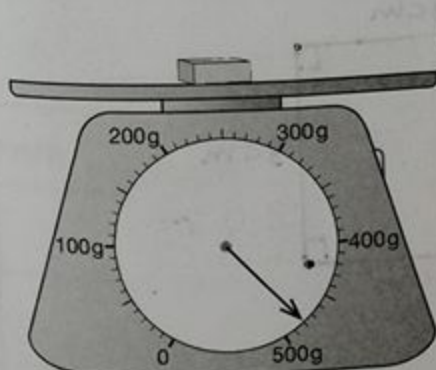
1 التحدّي

أَكْتُبْ فِي  قِيَمَةَ كُتْلَةِ الصُّنْدُوقِ بِالْكِيلُوغَرَامِ فِي مَا يَأْتِي:



2 التحدّي

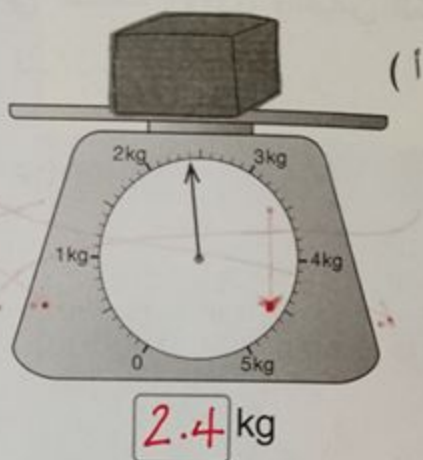
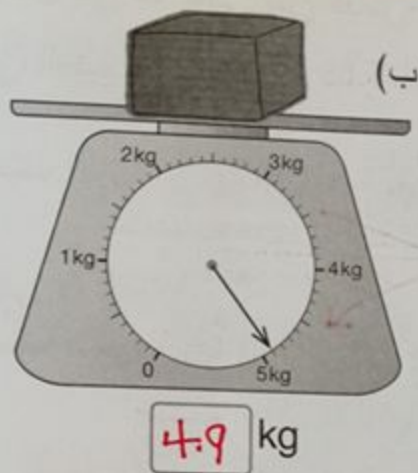
1) أَكْتُبْ فِي  قِيَمَةَ كُتْلَةِ الصُّنْدُوقِ بِالْغَرَامِ فِي مَا يَأْتِي:



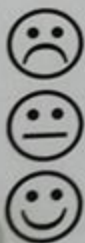
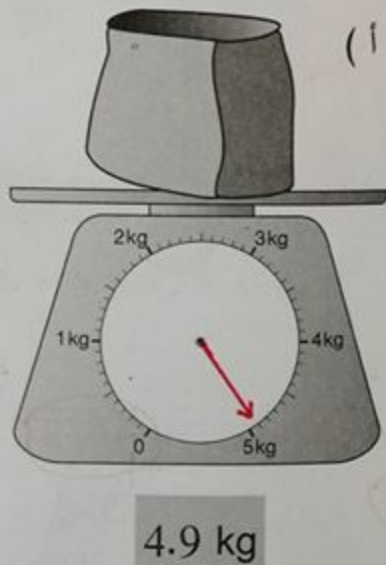
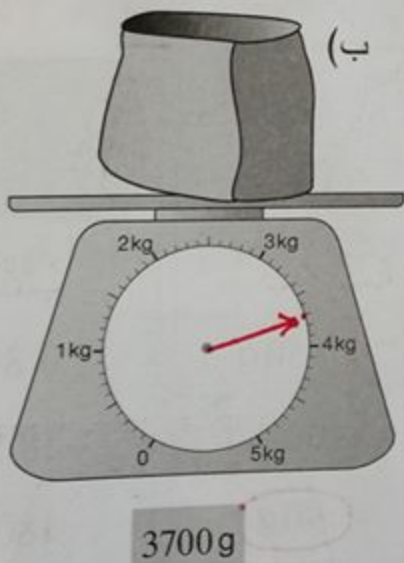
Facebook :- Hanf OLimat

تجربتي كل عامين لوجودة على إعتابك

(2) اكتب في



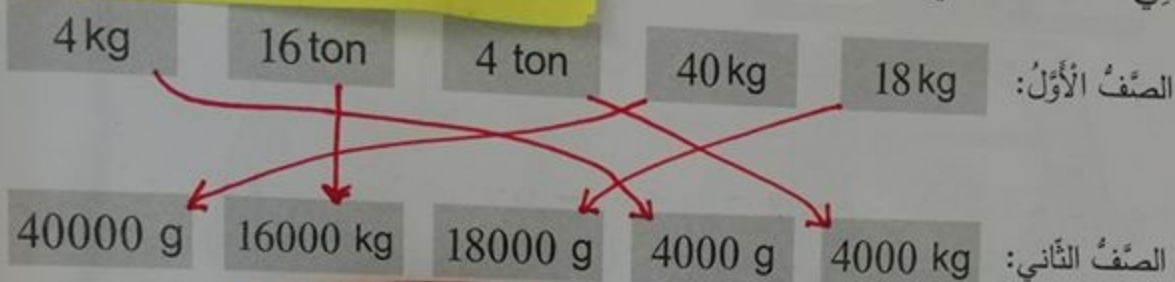
3 ارسّم المؤشّر المناسب لقيمة الكتلة المُعطاة في ما يأتي:



## 15 - 2 : التحويل بين وحدات قياس الكتلة

• يُحوَّلُ بَيْنَ وَحَدَاتِ قِيَاسِ الكُتْلَةِ (مِنَ الأَكْبَرِ إِلَى


الصَّفِّ الأَوَّلِ: أصِلُ فِي مَا يَأْتِي بَيْنَ قِيَاسِ الكُتْلَةِ فِي الصَّفِّ الثَّانِي:




Facebook :- Hanif Olimat

تجربتي مع كل نماذج الوحدة على إيمانية


2 الثاني (1) أُرْسِمُ دَا




2.1 kg  
210 g  
**21 g**  
2.1 g



3.5 g  
**3.5 kg**  
35 kg  
350 g



950 g  
0.9 kg  
**90 g**  
9 g



0.8 kg  
18.9 kg  
**1800 g**  
1800 kg

نستمع من شرح التحويل

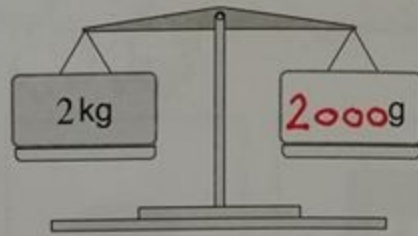
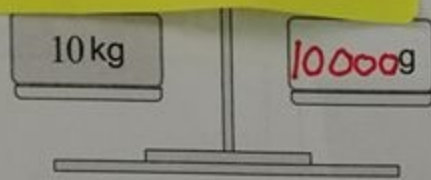
Facebook: Hanf Olimat

تم شرح كل نماذج لوحدة على إعتناء

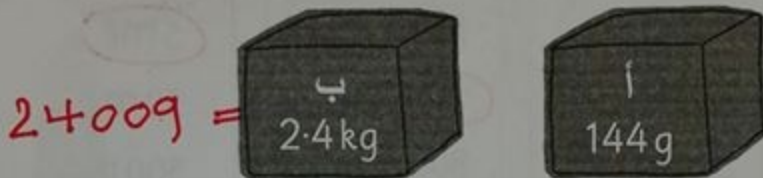
(2) احول ما يأتي من وحدة الجلوغرام

ب

(أ)



(3) أكتب رموز الصناديق الآتية بعد ترتيبها حسب كتلتها من الأخرى إلى الأثقل:



$$2400g =$$



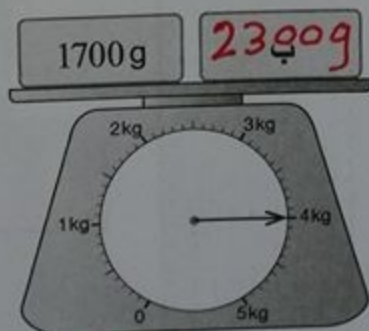
$$4200g \leftarrow$$

الترتيب من  
الأخف (الأصغر) إلى الأثقل



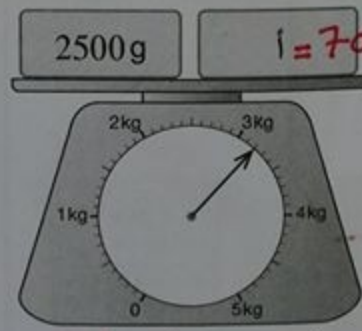
يكتب كوحدة  
جميع الوحدات  
أى (9)  
ثم ترتيبها  
من الأخرى  
أى الأثقل

3 أجد كتلة كل من (أ)، و(ب) بالغم لتصبح قراءة الميزان صحيحة في ما يأتي:



$$2300 = \text{ب}$$

2300 g



$$700 = \text{أ}$$

700 g

