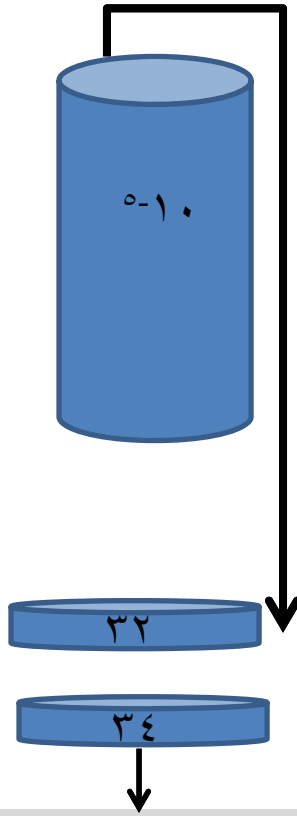
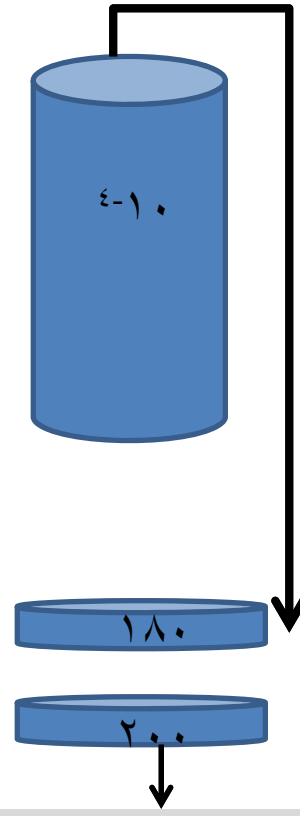


ملاحظة: هذه الحالة غير طبيعية



المتوسط = ٣٣
العدد الكلي = ٥١٠ × ٣٣ = ٦١٠ × ٣.٣ وم/م



المتوسط = ١٩٠
العدد الكلي = ٤١٠ × ١٩٠ = ٦١٠ × ١.٩ وم/م

$$١.٤ = \frac{٦١٠ \times ٣.٣}{٦١٠ \times ١.٩} = \text{قسمة العدد الأكبر على الأصغر}$$

$$٦١٠ \times ٢.٦ = \frac{(٦١٠ \times ١.٩) + (٦١٠ \times ٣.٣)}{٢}$$

وكون نتيجة القسمة لم تتجاوز ٢ فيؤخذ متوسط القيمتين كنتيجة نهائية للعدد

وفي حالة كانت نتيجة القسمة أعلى من ٢ يكتفى بنتيجة التخفيف الأقل