



تمارين في الحساب الذهني

1. أعدد:

* البواقي الممكنة لعملية قسمة إقليدية قاسمها 6 =

* البواقي الممكنة لعملية قسمة إقليدية قاسمها 12 =

* باقي القسمة الإقليدية 69 على 7 =

* باقي القسمة الإقليدية 157 على 50 =

2. أحوّل إلى الوحدة المطلوبة.

* 7 ط و 3 ق = ق

* 41 ق = كغ

* 5 ق و نصف = كغ

* 18 ق = ط و ق

3. لتكن أ و ب و ج و د مناظرة على التوالي لـ أ و ب و ج و د وفق محور

التناظر العمودي.

أكمل بما يناسب

أ (5 ي ، 9 و) أ₁ (،)

ب (3 ش ، 7 أ) ب₁ (،)

ج (9 ش ، 0) ج₁ (،)

د (0 ، 4 و) د₁ (،)