

اكتب وحدة الطول المترية المناسبة لقياس كل مما يأتي: (الدرس ٥ - ١)

السنتيمتر

١ طول ممحاة سبورة.

الكيلومتر

٢ المسافة بين مدينتين.

الميليمتر

٣ سمك قلم الرصاص.

المتر

٤ طول غرفة الفصل.

المتر

٥ طول علم المملكة.

قدّر طول كل من الأشكال الآتية مستعملًا الوحدات المترية للطول، ثم أوجد طولها الحقيقي. (الدرس ٥ - ١)

الطول المقدر = 5 سم

الطول الحقيقي = 3 سم



الطول المقدر = 3 سم

الطول الحقيقي = 3 سم



الطول المقدر = 6 سم

الطول الحقيقي = 5 سم



(أ) الجرام

(ب) الملمتر

(ج) اللتر

(د) الملجم

١٧ لدى محل تجاريّ علْبُ عصيرٍ سعتها ٢,٢٥ لتر،
وعلْبُ سعتها ٥٠٠ مللتر. فأَيُّ منهما فيها كمية
عصيرٍ أكثر؟ (الدرس ٥ - ٢)

500 ميليلتر = 0.5 لتر

2.25 لتر < 500 ميليلتر

٩ مئذنة: ما الوحدة المترية المناسبة لقياس ارتفاع

مئذنة المسجد؟ (الدرس ٥ - ١)

المتر

اكتب الوحدة المناسبة لقياس الكتلة أو السعة لكلّ ممّا
يأتي، ثمّ قدر الكتلة أو السعة لكلّ منها. (الدرس ٥ - ٢)

١٠ سعة حوض الاستحمام.

الجالون، 50 جالون

١١ سعة علبة دواء.

الميليلتر، 100 ميليلتر

١٢ سعة أسطوانة غاز.

الجالون، 5 جالون

١٣ كتلة حبة شوكولاتة.

الجرام، 150 جرام

١٤ كتلة كتاب الرياضيات.

كيلو، 1 كيلو

١٥ كتلة حبة تفاح.

الجرام، 100 جرام