

أسطوانة التنظيف

وصف الوضعية

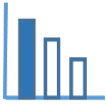
صورة 1



نرى في الصورة 1 جهازًّا يُستعمل لجمع الشَّعْر والفتات من الملابس. الجهاز هو على شكل أسطوانة. الأسطوانة مغطاة باللاصقات. يمَرُّون الجهاز على الملابس أو الكتبة، فتلتصق الأوساخ على اللاصقة، ومن ثم ينزعون اللاصقة المتسخة.

افتتاحية

ما هو حسب رأيكم شكل اللاصقة الواحدة عندما ننزعها ونجعلها مستوية؟



حلّوا المسألة التالية

مسألة 1

أ) تمعنوا في الصور 2 - 4 وفي [فيلم الفيديو](#). ما هو حسب رأيكم شكل اللاصقة بعد تسويتها؟ علّوا.

صورة رقم 2 نرى الخط الذي نزع على طوله اللاصقة.

صورة رقم 3 نرى اللاصقة أثناء نزعها عن الجهاز.

صورة رقم 4 نرى اللاصقة بعد نزعها عن الجهاز.

صورة 3

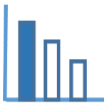


صورة 2



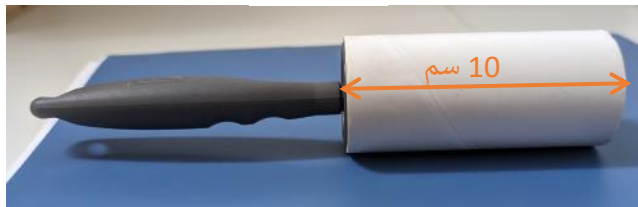
صورة 4





ب) تمعنوا في المعطيات المعروضة في الصورتين 5 و 6 وجدوا مساحة الالاصقة التي تم نزعها أولاً. علّلوا وفضّلوا حسابكم.

صورة 6



صورة 5



مسألة 2

نرى في صورة رقم 7 لاصقة مستوية. تم رسم قطعتين متعامدتتين على الصورة.

طول القطعة الأفقية خارج الاصقة هو 1.6 سم.

جدوا محيط الاصقة. فضّلوا حساباتكم.

صورة 7

