



استعمال مسطرة السنتمترات

٤-١١

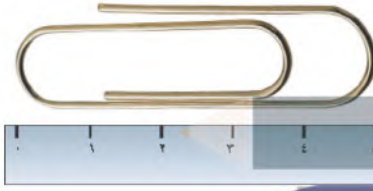
استعد

فكرة الدرس

استعمل مسطرة
السنتمترات لأقيس
الأطوال.

يُمكِنني استعمال مسطرة السنتمترات لأقيس الأطوال بالسنتمتر.

طول المشبك يساوي
٥ سنتمترات تقريباً.



أتأكد

أبحث عن الأشياء الموضحة صورها، وأقدر طول كل منهما، ثم أجد قياسه بالسنتمترات:

| الشيء | التقدير | القياس |
|-------|------------------------|------------------------|
| ١ | سنتمترات تقريباً | سنتمترات تقريباً |
| ٢ | سنتمترات تقريباً | سنتمترات تقريباً |

أذكر عدداً من الأشياء في غرفة الصف تكون أطوالها سنتمترًا واحدًا تقريباً.

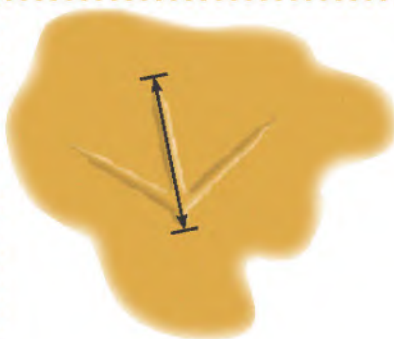
أتحدث

٣

أَبْحَثْ عَنِ الْأَشْيَاءِ الْمَوْضَحَةِ صُورُهَا، ثُمَّ أَقْدِرْ طُولَ كُلِّ مِنْهَا، ثُمَّ أَجِدْ قِيَاسَهُ بِالسَّنْتِمِترَاتِ:

| الشيءُ | التقديرُ | القياسُ |
|--|-------------------------------|-------------------------------|
| ٤  | سَنْتِمِترًا تَقْرِيبًا | سَنْتِمِترًا تَقْرِيبًا |
| ٥  | سَنْتِمِترًا تَقْرِيبًا | سَنْتِمِترًا تَقْرِيبًا |
| ٦  | سَنْتِمِترًا تَقْرِيبًا | سَنْتِمِترًا تَقْرِيبًا |
| ٧  | سَنْتِمِترًا تَقْرِيبًا | سَنْتِمِترًا تَقْرِيبًا |

مسائل مهارات التفكير العليا



٨ **التفكير الرياضي:** أقيس طول أثر قدم الطائر بالسنتيمتر، ثم أقيسه مستعملًا مشابك الورق، هل يزيد عدد السنتيمترات على عدد المشابك؟ لماذا؟



نشاط منزلي

اطلب من طفلك أن يذكر شيئين في المنزل يمكن أن نقيسهما بالسنتيمترات.

الدرس ١١ - ٤ : استعمال مسطرة السنتيمترات