

الفصل الثامن القياس



الصف
الثالث
الابتدائي



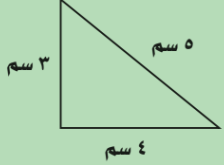
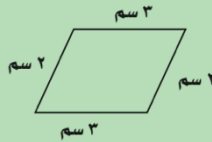

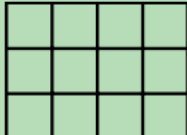
أ/ محمود محمد بيومي

الدرس الثالث المحيط

السؤال الأول اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة في كل مما يلي :-

١	طول الإطار الخارجي الذي يحيط بشكل ما يسمى		
أ	المحيط	ب	المساحة
ج	الحجم	د	الكتلة
٢	لإيجاد محيط مضلع ما فإننا نقوم		
أ	بجمع أطوال أضلاعه	ب	ب طرح أطوال أضلاعه
ج	بقسمة أوال أضلاعه	د	بضرب أطوال أضلاعه
٣	محيط المضلع المجاور = سم		
			
أ	١٠ سم	ب	١١ سم
ج	١٢ سم	د	١٣ سم
٤	محيط المضلع المجاور = سم		
			
أ	١٠ م	ب	١٢ م
ج	١٢ م	د	٢٤ م

تابع السؤال الأول :-

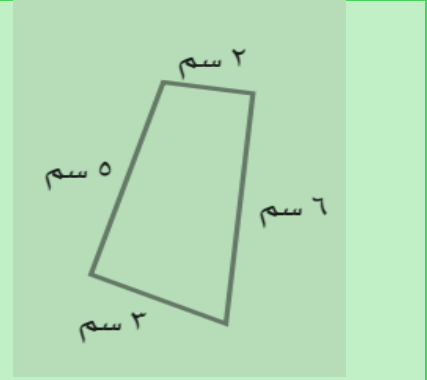
	<p>ما هو محيط الشكل المجاور ؟</p>		<p>٥</p>
<p>١١ سم</p>	<p>ب</p>	<p>١٠ سم</p>	<p>أ</p>
<p>١٤ سم</p>	<p>د</p>	<p>١٢ سم</p>	<p>ج</p>
	<p>ما هو محيط الشكل المجاور ؟</p>		<p>٦</p>
<p>١١ سم</p>	<p>ب</p>	<p>١٠ سم</p>	<p>أ</p>
<p>١٤ سم</p>	<p>د</p>	<p>١٢ سم</p>	<p>ج</p>
	<p>ما هو محيط الشكل المجاور ؟</p>		<p>٧</p>
<p>١١٠ سم</p>	<p>ب</p>	<p>١٠٠ سم</p>	<p>أ</p>
<p>١٥٠ سم</p>	<p>د</p>	<p>١٢٠ سم</p>	<p>ج</p>
	<p>ما هو محيط الشكل المجاور ؟</p>		<p>٨</p>
<p>١٢ وحدات</p>	<p>ب</p>	<p>١٠ وحدات</p>	<p>أ</p>
<p>١٨ وحدة</p>	<p>د</p>	<p>١٤ وحدة</p>	<p>ج</p>

السؤال الثاني أجب عن الأسئلة التالية :-

١ يُريدُ بَدْرٌ أَنْ يَضَعَ سِيَّاحًا حَوْلَ حَدِيقَةِ خُمَاسِيَّةِ الشَّكْلِ، أَطْوَالَ أَضْلَاعِهَا مُتَسَاوِيَةً. فَإِذَا اشْتَرَى ٥٠ مِثْرًا مِنَ السِّيَّاحِ لِإِحَاطَتِهَا، فَكَمْ مِثْرًا سَيَضَعُ عَلَى كُلِّ جَانِبٍ؟

.....
.....
.....

أجد محيط كل شكل من الأشكال التالية: -



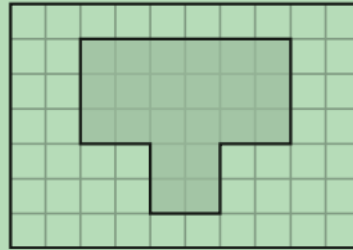
.....
.....
.....



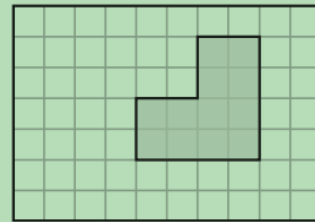
.....
.....
.....

أجد محيط الجزء المظلل في كل شكل من الأشكال التالية: -

.....
.....
.....
.....
.....



.....
.....
.....
.....
.....



.....
.....
.....
.....
.....

السؤال الثالث أجب عن الأسئلة التالية : -



بيت للطيور واجهته خماسية الشكل ، وجميع أضلاعه متساوية في الطول أوجد محيط هذا البيت .

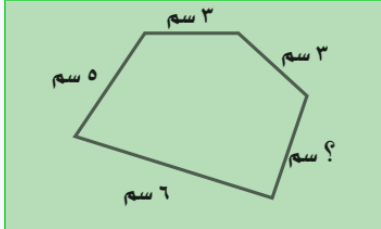
١

.....
.....
.....

مع عائشة ساعة حائط لها ستة أضلاع متساوية الطول، طول كل منها ١٢ سم، فما محيط الساعة ؟

٢

.....
.....
.....



محيط الشكل أدناه يساوي ٢١ سم ، فما طول الضلع المجهول ؟

٣

.....
.....
.....

انتهى الدرس الثالث