



الرياضيات

الفترة الثانية

جميع حقوق الطبع محفوظة ©

دولة فلسطين وَرَالْوُلْالَّبِيَّةُ وَالنَّعِلْيُمْ



mohe.ps ا mohe.pna.ps ا moehe.gov.ps ا ساكس المدانية المدا

حي الماصيون، شارع المعاهد ص. ب 719 - رام الله - فلسطين pcdc.mohe@gmail.com ☑ | pcdc.edu.ps 🎢

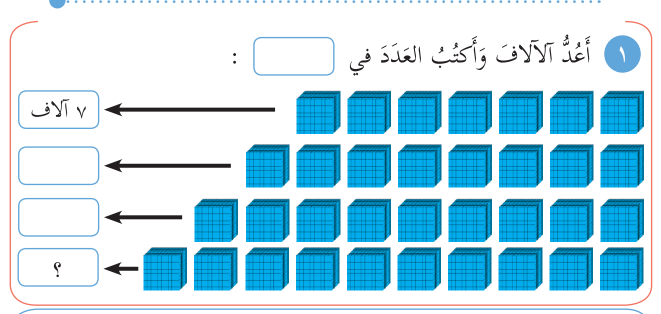
الصفحة	المحتويات
٣	الدرس ١: الأُعداد ضمن ٩٩٩٩٩
o V	الدرس ۲: القيمة المنزلية والصورة الموسعة الدرس ۳: مقارنة الأعداد
٩	الدرس ٤: الشعاع و المستقيم
11	الدرسه: الزاوية وآنواعها
1 £	الدرس ٦: المستطيل والمربع
١٦	الدرس ٧: المثلث
19	الدرس ۸: البيانات وتمثيلها بالصور
77	الدرس ۹: تمثيل البيانات بالجداول

يتوقع من الطلبة بعد الإنتهاء من دراسة هذه الوحدة المتمازجة والتفاعل مع أنشطتها أن يكونوا قادرين على توظيف الأعدادُ ضِمْنَ ٩٩٩٩ وبعض المفاهيم الهندسية والبيانات في الحياة العمليّة من خلال الآتي:

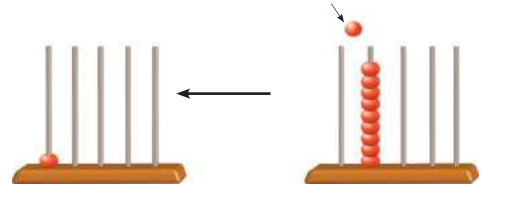
- قِراءَةَ الأعْداد. . 1
- ٠٢
- تُحْديدَ القيمَةِ المَنْزِلِيَّةِ لِرَقْمِ ضِمْنَ ٩٩٩٩. كِتَابَةَ الأَعْدِادِ بِالرَّمُوزَ وِبِالصِّورَةِ المُوسَّعَةِ وَالكَلِماتِ وَبِالعَكْس. . ٣
 - تَمْثيلَ العَدَدِ بِطَرِقٍ مُخْتَلَفَة، مَثْل المَعْداد ٠ ٤
 - المُقَارَنَةَ بِيْنَ الْأَعْدَادِ ضِمْنَ ٩٩٩٩.
 - تَرْتيبَ الأعْدَادِ تصاعديّاً وَتَنازُلِيّاً.
- حلَّ مشكلاتِ حياتية على مَفَاهيمِ الأعدادِ ومقارنتِها وترتيبِها. تَعَرُّفَ الشَّعاعِ وَالخَطِّ المُسْتَقيم. رَسْمَ الشُّعاعِ وَالخَطِّ المُسْتَقيم. رَسْمَ الشُّعاعِ وَالخَطِّ المُسْتَقيم. تَعَرُّفُ مَفْهُومٍ الزّاويةِ وَأَنواعها.
 - . \
 - - . 1 .
 - رسبمَ الزّوايا بَأنواعها. .11
 - تَعَرُّفُ خُواصِ المُستطيلِ من حيثُ الأضلاع والزَّوايا. تَعَرُّفَ خواصِ المُربَّع مِن حيثُ الأضلاع والزَّوايا. .17
 - .17
 - رسم مستطيل ومربّع بأبعادٍ معروفة على شبكة المربعات. . 1 2
 - تَعَرُّفُ عناصرً المُثلَّثِ وأنواعهِ من حيثُ الرَّوايا. .10
 - تَنْظِيمَ بَياناتٍ محددةٍ في جَداوِلَ بَسيطَةٍ بِالصُّور. .17
 - تَنْظيم بَيانات محددةً في جَداول بَسيطةً بَالرُّموز. قَراءَة بَياناتٍ مُجَدْوَلَة. .17
 - . 1 \
 - تَفْسيرَ بَياناتِ مُجَدُّولَة. .19
 - توظيفً البيانًات المجدولة في حل مشكلات حياتية. ٠٢.

الأَعْدادُ ضِمْنَ ٩٩٩٩٩





أ) أُمَثِّلُ العَدَدَ ١٠٠٠٠ عَلى المِعْدادِ وَأُعَبِّرُ بِلُغَتي عَمَّا حَصَلَ عَلى المِعْدادِ وَأُعَبِّرُ بِلُغَتي عَمَّا حَصَلَ عَلى المِعْدادينِ الأوَّلِ وَالثَّاني:



ب) أُمَثِّلُ العَدَدَ ١٠٠٠٠ عَلَى لَوْحَةِ المَنازِل:

الآلاف		الواحِدات			
عَشَرات	آحاد	مِئات	عَشَرات	آحاد	
	٩	•	٠	٠	
	١	•	4	•	+
١	•	•	•	•	

مِعْداد وأَقرأها:	أُكتبُ الأُعَدادَ المُمَثَّلَةَ عَلَى ال
	2
	واحِداتٌ آلاف

أَتَذَكُّ

لِقِراءَةِ العَدَدِ أُجَزِّئُ كُلَّ ثَلاثِ مَنازِلَ مَعا بَدْءاً مِنَ اليَمين، ثُمَّ أَقْرَأُ مِنَ اليسارِ الآلاف ثمّ الواحِدات.

و أُمثِّلُ الأعْدادَ عَلى لَوْحَةِ المَنازِل:

47798

$\wedge \cdots \wedge$				
لاف	الآا	الواحِدات		
عَشَرات	آحاد	حاد عَشَرات مِئات		

لاف	الآ	الواحِدات		
عَشَرات	آحاد	حاد عَشَرات مِئات		

مهمة تعليمية

الأعداد بالرموز في :	ٲۘػؾؙڹ
ساحَةُ فِلَسْطِينَ التّاريخِيَّةِ سَبْعةً وَعِشرينَ أَلْفاً وَتِسْعَةً كيلومِتْراً مُرَبَّعاً.	أ) تَبلُغُ مس
٢٠١١م كانَ عَدَدُ البُيوتِ الِبْلاستيكِيَّةِ في الأَراضي الفِلَسْطينِيَّةِ لَيُ الأَراضي الفِلَسْطينِيَّةِ لَو مَرَ أَلْفاً وَسِتَّمِئَةٍ وَثَلاثةً وَثلاثين بيتاً بلاستيكياً.	ب) عامَ
دُ طَلَبَةِ الثَّانَوِيَّةِ العامَّةِ في العامِ ٢٠١٦م هـوَ ثَمانونَ أَلْفاً لِ	
عَدْ وَ يَ مُ مُنْ مِنْ مِنْ إِنَّا أَيْ مُلِالًا مُنْ مِنْ مِنْ مِنْ مِنْ مِنْ مِنْ مِنْ مِ	€ ﴿ وَ وَ وَ



مَ بَلَغَ عَدَدُ شُكَّانِ مُحافَظَةِ سَلْفيتَ عامَ أَلفينِ وَأَحَدَ عَشَرَ ميلادِيَّةِ ٦٥٣٦٧ نَسَمَةً هيّا نملاً الفَراغَ في الجَدْوَلِ وَفْقاً لِلْقيمَةِ المَنْزِلِيَّةِ لِأَرْقام العَدَد:

قيمَتُهُ المَنْزِلِيَّة	عَشَراتُ الآلاف	آحادُ الآلاف	مِئات	عَشَرات	آحاد	الرَّقْم
٧					/	٧
٦.						٦
			/			٣
		/				٥
						٦

كُ أُكتُبُ العَدَدَ بِالصّورَةِ المُوَسَّعَة:

أَكْتُبُ الأعداد بِالرموز:

١٠ + ٢مئات + ٤ آلاف+ ٨٠ ألف =

ب) ٤ آحاد و ٥ مِئات و ٧ عَشَرات الأَلوف و ٢ عَشَرات و ٦ آحاد الأَلوف =

فَعُ أَضِعِ دَائرة حول العدد الذي يمثّلُ القيمةَ المنزليةَ للرقْمِ الّذي تَحتَهُ خَطّ:

7 7 5 1 0

2

00000

مهمة تعليمية

أكتشفُ الخَطَأُ في الصّورَةِ المُوسَّعَةِ لِلعددِ ثم أُصوِّبهُ:

الصّورَةُ المُوَسَّعَةُ الصَّحيحَة	الصّورَةُ المُوَسَّعَةُ الخاطِئَة	العَدَد
	٤ + ٣ + ٢. + ١. + ٦	٤٣٢١٦

الأمل العدد (٣٥٨٤٦) واملاً الفراغ فيما يلي:

أ- عدد منازله _____ منازل.

ب- الرقم الذي يمثل أصغر منزلة ______ وقيمته _____.

ج- الرقم الذي يمثل أكبر منزلة ______ وقيمته _____.

د- عدد الآلاف فيه ______.

١ في العام الدِّراسِيّ ٢٠١٦/٢٠١٥م بَلَغَ عَدَدُ طَلَبَةِ الثَّانَويَّةِ العامَّةِ (التَّوْجيهي) في فِلسطينَ مُوَزَّعينَ حَسَبَ الفُروعِ عَلى النَّحْوِ الآتي: عِلْمِيّ (١٧١٨٥)، عُلومٌ إِنْسانِيَّة (٣٨١٦)، تِجارِيّ (٣٤١٧).

الآلاف		الواحِدات			ااهٔ ع	
عَشَرات	آحاد	مِئات	عَشَرات	آحاد	الفرع	
1	٧	١	٨	٥	عِلمي	
٥	٣	٨	١	٦	عُلومٌ إِنْسانِيَّة	
	٣	٤	١	٧	تِجارِيّ	

أُلاحظُ لوحةَ المنازل، وأُقارنُ بيْنَ أَعدادِ طلبةِ فروع الثَّانويةِ العامَّة:

أ) العلمي والتّجاري ـ

ب) العلمي والعلوم الإِنسانيّة _

لِيُ المُقارَنَةُ صَحيحَةً:	
r 9	22119 0770
71098 71058	V97AT V97A£

مهمه تقويمية:
اً أَكتُبُ الأَعْدادَ الآتِيَةَ بِالرُّمُوزِ في : أَ) خَمْسةٌ وَعِشْرونَ أَلفاً وَثَلاثُمِئَةٍ وَسِتَّةٌ وَسَبْعون. ب) ثَلاثَةٌ وَسَبْعونَ أَلفاً وَتِسْعُمِئَةٍ وَأَرْبَعَةَ عَشَر.
المُنْزِلِيَّةَ لِلرَّقْمِ المُلَوَّنِ بِاللَّوْنِ الأَحْمَرِ في الفَراغ: المُكوَّنِ بِاللَّوْنِ الأَحْمَرِ في الفَراغ: ١٢٥٥٣ في الفَراغ:
الأعْدادَ الآتِيةَ تَرْتيباً تَنازُلِيّاً: ٧٩٨٦ ٧٦٣٦٩ ٧٦٣٦٩ ٧٩٨٦
أَكتُبُ عَدَداً مِنْ خَمْسِ مَنازِلَ في بِحَيْثُ تُصْبِحُ المُقارَنَةُ صَحيحَةً:
(c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d

الدُّرْسُ ٤ الشُّعاعُ وَالمُسْتَقيم



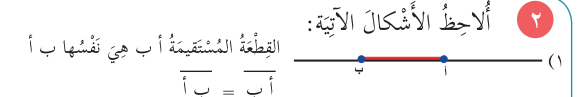




1 أُكْمِلُ بِما هوَ مُناسِب:

حافَةُ المِسْطَرَةِ قِطْعَةٌ مُسْتَقيمَة حافَةُ الكتاب _____ حافَةُ السُّبورَةِ _

- أَذكرُ أَمْثِلَةً أُخرى على القِطَع المُسْتَقيمَةِ مِنْ غُرْفَةِ الصَّفّ:



-> يَنْتُجُ الشَّعاعُ مِنْ مَدّ القِطْعَةِ المُسْتَقيمَةِ مِنْ أَحَدِ طَرَفَيْها -الشُّعاعُ أب، يُكْتَبُ: أب

___ يَنْتُجُ المُسْتَقِيمُ مِنْ مَدِّ القِطْعَةِ المُسْتَقيمَةِ مِنْ طَرَفَيْها المُسْتَقيمُ أب ، يُكْتَبُ أب أو ب أ

- أَرْسُمُ بِالمِسْطَرَةِ شُعاعاً يَمُرُّ بِالنَّقْطَةِ س:
 أُسَمِّي الشُّعاعَ _____
 أُسَمِّي الشُّعاعَ _____
 هلْ يُمْكِنُ رَسْمُ شُعاعٍ آخَرَ مِنْ النُّقْطَةِ س نفسِها؟
 إذا كانَتْ إِجابَتُكَ نَعَم، أُرْسُمهُ.
- المِسْطَرةِ وَالقَلَمِ، أَرْسُمُ مسْتَقيماً وأُسَمّيهِ لَ ن.

مهمة تعليمية

أَتَأْمَّلُ الشَّكْلَ الآتي ثُمَّ أُجيب:

١- أَكتُبُ أَسْماءَ أَرْبَع قِطَع مُسْتَقيمَةٍ في الشَّكْل:

٢- أُسَمّي مُسْتَقيماً في الشَّكْلِ بِطَريقَتَيْن: ______، ___

٣- أُسَمّي ثَلاثَةَ أَشِعَّةٍ تَبدَأُ مِنَ النَّقطَةِ و:

٤- أُسَمّي شُعاعَيْنِ يَبدَأُ كُلُّ مِنْهُما مِن النَّقطَةِ أَ:

الزَّاوِيَةُ وَأَنْواعُها





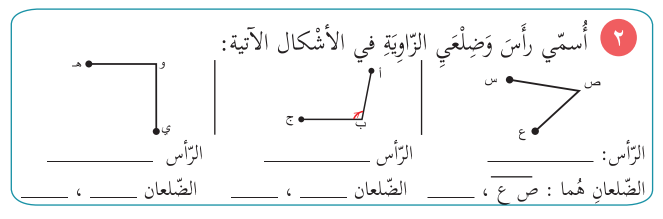
اً أَبِدَأُ بِتَحريكِ قُصاصَتَيْنِ مِنَ الوَرَقِ مَعَ تَثْبيتِهِما بِدَبوسٍ كَما في الشَّكْل؛ فَيَنْتُجُ مِنْ تَحْريكِ القُصاصَتَيْنِ شَكْلاً يُسَمّى الزّاوِيَة. *



أَتعلّم: الشُّعاعانِ ب ج ، ب أ المُنْطَلِقانِ مِنَ النَّقْطَةِ (ب) يُشَكَّلانِ زاوِيَةً. ب أ ضِلْعُ الرَّاوِيَة، ب ج ضِلْعُ الرَّاوِيَة.

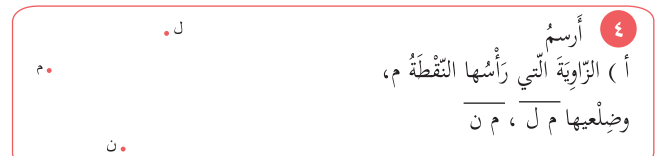
تُسَمّى الزّاوِيَةُ النّاتِجَة: الزّاوِيَة أ ب ج أَوْ الزّاوِيَةُ ج ب أ وَتُسَمّى الزّاوِيَةُ أَحْياناً بِحَرْفٍ واحِدٍ هوَ رَأْسُ الزّاوِيَة؛ فَيُقالُ الزّاوِيَةُ ب

تَتَكَوَّنُ الزَّاوِيَةُ مِنْ ضِلعَيْنِ لَهُما نُقْطَةُ البِدايَةِ نفسِها



ت في الرَّسْمِ المُجاوِرِ أُسَمِّي الزَّاوِيَةَ في الشَّكل بِأَرْبَعِ طُرُقٍ مُخْتَلِفَة:

مُلُّونِ مُخْتَلِفَة:



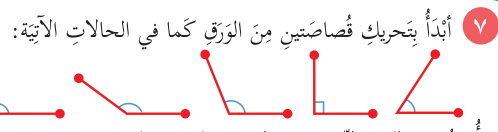


- أَبْدَأُ بِتَحْرِيكِ مسْطَرَتَيْنِ مَعَ تَثْبيتهما كَما في الشَّكْل.
- الزَّاوِيَةُ الِّتِي تَمَّ تَشْكيلُها في الشَّكْلِ المُجاوِرِ تُسَمّى: الزَّاوِيَةُ القائِمَة.
- وَمِنَ الأَمْثِلَةِ عَلَيْها: حافَتا الكِتاب المتجاورَتان، حافَتا السُّبورَة المُتجاورتان.
 - أَذْكُرُ شَفَويًا أَمْثِلَةً أُخْرى لِزَوايا قائِمَة.
- أَ) أَبْدَأُ بِتَحْرِيكِ قُصاصَتِينِ مِنَ الوَرَقِ مَعَ تَثْبيتِهِمَا القُصاصَتَيْنِ بِدَبّوسِ كَمَا فِي الشَّكْل، يُمْكِنُ استِخْدامُ (مِسْطَرَتَيْن، شَريطٍ مُلَوَّن، أَعْوادِ المُثَلّجات)، وَأُكُوِّنُ زَوايًا كَمَا فِي الأَشْكَالِ الآتِيَةِ ثُمَّ أُقَارِنُهَا بِالزّاوِيَةِ القَائِمَة:



أتعلم: الرّاوِيَةُ الحادّة هي الأصغرُ من الزاويةِ القائمة





أُقارِنُ بَيْنَ الرّوايا النّاتِجَةِ مِنَ التِّقاءِ زاوِيَتَيْنِ قائِمَتَيْن:

أَتعلّم*: نُسَمّي الزّاوِيَةَ النّاتِجَةَ مِنَ التِقاءِ زاوِيَتيْنِ قائِمَتيْنِ بِالزّاوِيَةِ المُسْتَقيمَة.

الْأَشْكَالِ الْآتِيَةِ ثُمَّ أُقارِنُها بِالزَّاوِيَةِ القائِمَة: الشَّكْالِ الْآتِيَةِ ثُمَّ أُقارِنُها بِالزَّاوِيَةِ القائِمَة:

أتعلُّم: الزَّاوِيَةُ المُنْفَرِجَةُ هِيَ الأَكبرُ مِنَ الزَاوِيَةِ القائِمَة وأصغر من زاوية مستقيمة.

أَضَعُ إشارَةَ (\ \) عَلَى الزَّاوِيَةِ المنفرجة:



أقيم ذاتي

أَذْكُرُ نَوْعَ الزَّاوِيَةِ الَّتِي يُشَكَّلُها عَقْرَبا السَّاعَة:









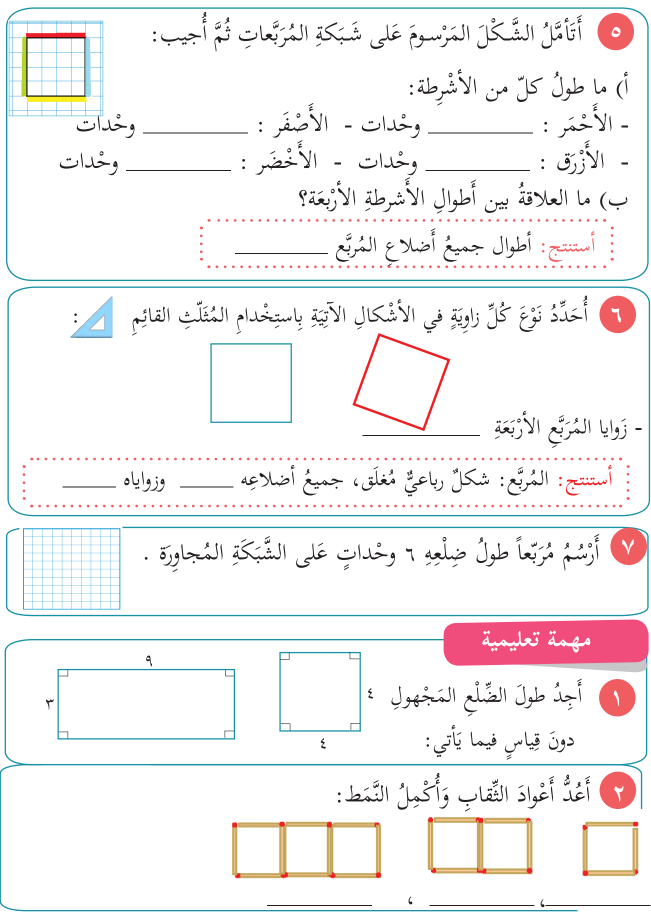
الدُّرْسُ ٢ المُسْتَطِيا وَالمُسْتَطِيا وَالمُسْتَطِيا وَالمُسْتَطِيا وَالمُسْتَطِيا وَالمُسْتَطِيا





المسطيل والمربع
- أُلُوِّنُ الدَّائِرَةَ في الصَّورَةِ الآتية بِاللَّوْنِ الأَصْفَر كَمْ مُرَبَّعاً في الصَّورَة؟ - حَمْ مُرَبَّعاً في الصَّورَة؟ - الشَّكْلُ المُلَوَّنُ بِالبُرْتُقالي هوَ:
أَكْتُبُ ثلاثةَ أَشْياءٍ في غُرْفَةِ الصَّفَّ تَحْتَوي كُلُّ مِنْها عَلَى شَكْلِ: أَ مُصْرِبِعِ: ١)
لَذَ اللّهُ المُجاوِر: الْمَرْعَةُ الوُرودِ الآتِيَة، كَما في الشَّكْلِ المُجاوِر: وَهُ مَوْرَعَةِ المُرَبَّعاتِ عَلَى النّحو الآتي، أُكمِل: وَهُ المُربَّعاتِ عَلَى النّحو الآتي، أُكمِل: وَهُ المُلوَّنِ بالزَّهريّ: واللَّزْرَق: والأُزْرَق: والأُزْرَق؟ والأُزْرَق؟ واللَّزْرَق؟ واللَّرْبِطِ المُلوَّن بالأَنْتقالي: والأُزْرَق؟ واللَّرْبطِ المُلوَّن بالأَنْتقالي: والمُخْضَر: والمُخْضَر: والمُخْضَر؟ والمُنْ والمُخْضَر؟ والمُخْضَر؟ والمُنْ والمُ
أستنتج: في المُسْتَطيلُ كُلُّ ضِلْعَيْنِ مُتَقابِلان
عَ أَجِدُ الرَّأْسَ الرَّابِعَ للمُسْتَطيلِ وَأُكْمِلُ الرَّسْمَ بِاسْتِخْدامِ المِسْطَرَةِ فيما يَلي: لِلمُسْتَطيلِ رُؤوس وزواياه

المُسْتَطيلُ شَكْلٌ رُباعِي مغلق، فيهِ كُلُّ ضِلعَيْنِ مُتَقابِلَيْنِ متساوِيَانِ في الطول وَزَواياهُ قَوائِم. * يُمكِنُ لِلمُعَلَّمِ اِسْتِخْدامِ اللَّوْحَةِ المِسْمارِيَّةَ أَو بَرِنامَجُ الرَّسام. ١٤







القُدْسُ عاصِمَةُ فِلَسْطينَ الأَبَدِيَّة.

أ) أُصِلُ بَيُنَ النّقاطِ الّتي تُمَثّلُ كُلَّ مَدينَتَيْن مما يلي:

١- العاصِمَةُ وَالرَّمْلَة.

٢- العاصِمَةُ وَالخَليل.

٣- النَحليلُ وَالرَّمْلَة.

ب) الشَّكلُ الناتجُ من توصيلِ النِّقاطِ هو

أَصِلُ بَيْنَ النَّقاطِ الثَّلاثِ لِتكْوينِ مُثَلث (إِنْ أَمْكَن):

		_
(٣)	(Y)	(1)
		. 6
		(

أَتَأُمَّلُ المُثَلَّثاتِ الآتِيَةَ وَأُجيبُ عَمَّا يَلي:

أ) أُكْمِلُ الفَراغَ بِما هوَ مُناسِبٌ فيما يَأْتي:

• رُؤُوسُ المُثَلَّثِ (١): _____ ، ___

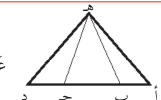
أوايا المُثَلَّثِ (٢):

أَضْلاعُ المُثَلَّث (٣): ______ ، _____ ، _______ ،

ب) أُلاحِظُ في الأَشْكالِ السّابِقَة:

• كُلُّ مُثَلَّثٍ لَهُ: _____ رُؤوس. كُلُّ مُثَلَّثٍ لَهُ: ____ زوايا.

• عَدَدُ أَضْلاعِ كُلُّ مُثَلَّث: _____ أَضلاع.



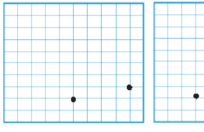
عَدَدُ المُثَلَّثات: _

كُمْ مُثَلَّثاً في الشَّكل الآتِي:

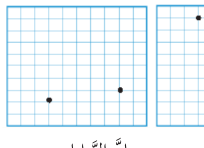


(1)

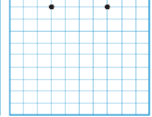
وأُعيِّنُ الرَّأسَ الثَّالِثَ وأُصلُ بين النِّقاط لِيَكونَ الشَّكْلُ مُثَلَّثاً:



مُنْفَرِجَ الزَاوِيَة



حادَّ الزَّوايا



قائِمَ الزَاوِيَة

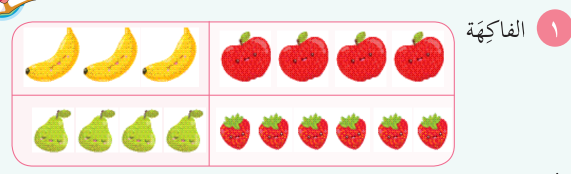
ورقة عمل تقويمية

M	
ةِ (🗶) أَمامَ العِبارَةِ	أضَعُ إِشارةَ (٧٠) أَمامَ العِبارَةِ الصّحيحَة وَإِشارة
	غَيْرِ الصّحيحَةِ في () فيما يلي:
(أ) على نقطة بدايته النقطة ل. (
()	ب) يُوجد مثلث فيه زاوِيَتانِ مُنْفَرِجَتان.
()	→ ج) م ن هو نفسه ن م.
	(د) يُوجَدُ في أَيِّ مُثَلَّثٍ زاوِيتان حادَّتانِ عَلى الأَقَلّ.
	أ) الزاوِيَةُ النَّاتِجَةُ مِنْ تَشْكيلِ زاوِيَةٍ قائِمَةٍ مَع
11 9 2 5	زاوِيَةٍ حادَّةٍ تَكون:
حادّةٍ قُدْ تُكون:	ب) الزَاوِيَةُ النَّاتِجَةُ مِنْ تَشْكيلِ زاوِيَةٍ حادَّةٍ مَع زاوِيَةٍ -
	أو أو
- 51 1 51	عُم في رير دون رير دون المنظم و المنظم
	أَكتُبُ عَدَدَ الزّوايا وَعَدَدَ الأَضْلاعِ في كُلِّ شَكْلٍ من ا
عَدَدُ الأَضْلاع	الشَّكْل عَدَدُ الزّوايا (عَدَدُ الزّوايا

البّياناتُ وتمثيلُها بالصّور البّياناتُ وتمثيلُها بالصّور







أُكْمِلُ الجَدْوَلَ الآتي بِما هوَ مُناسِب:

العَدَد	الفاكِهَة
٤	تُفّاح
٤	إجاص
٣	فراولة

عَدَدُ حَبّاتِ الفَواكِه جميعها:

عَدَدُ الأَكُواب الإشم مُنى عَوني

الحَليبُ مُفيدٌ لِصِحَتِنا "

شُرِبَت مُنى: _____ مِنَ الحَليب.

شَرِبَ عوني:_____ مِنَ الحَليب.

شَربَ الأطْفالُ الثلاثة: _____ مِنَ

الحَليب.

تَ سَأَلَ المُعَلَّمُ طلبةَ الصَّفِّ عَنْ وَجْبَةِ الإِفطارِ الَّتِي تَناوَلها كُلُّ مِنْهُم صباحَ اليومِ فَكانَتْ إجاباتُهم على النحو الآتي: فَعُ المحَية عددُ الطَّلية

عددُ الطَّلبة	نَوْعُ الوجَبَة
١.	فَلافِل
11	زَعْتَرُ وَزَيْت
٨	حَليبٌ وَجُبْن

- أُجيبُ عَمّا يَلي:

9.	_			س	_w	۰ .	ء
الطلاب.	وَالجُبْن:	- 1:11	1 1:1.5	/ ill	7-11-11	316	1
	والجبن.	الحليب	ساولوا	الدين	الطبيه	عدد	
•		• "		<u> </u>	-		`

ب) نَوْعُ الوَجَبَةِ الَّتِي تَناوَلها أَكْبَرُ عَدَدٍ مِنَ الطَّلَّابِ:

ج) عَدَدُ طَلَبَةِ الصَّفَّ جَميعِهم: _____ طالباً.

د) عَدَدُ الطَّلْبَةِ الَّذِينَ لَم يتناولوا الفَلافِل: ______طالباً.

كَ سَأَلَ المُعَلَّمُ بَعْضَ الطلابِ عَنِ نَوْعِ الرِّياضَةِ المَفضَّلَةِ لَدَيْهِم؛ لأَن لكل طالب الحق في حرية التعبير وإبداء الرأي فَأجابوا: ٨ يُحِبِّونَ كُرَةَ القَدَمِ، ٥ يُحِبِّونَ لُعْبَةَ الرِّيشَةِ، و٣ يُحِبِّونَ تَبِينَ الطَّاوِلَة. أُكمِلُ تمثيلَ المعلوماتِ في الجدولِ على النحو الآتي: (أَ يمثلُ طالب)

التمثيلُ بالصور	الرِّياضَة
	كُرَةُ القَدَم
	لُعْبَةُ الرّيشَة
* * *	تِنِسُ الطّاوِلَة

- عَدَدُ الطِّلابِ الَّذينَ سَأَلَهُمُ المَعَلِّم: _____ طالباً.

مهمة تعليمية

في عيدِ ميلادِهِ أَشعلَ أميرٌ (٦) شَمعاتٍ، وأَشعلَتْ فَتْحِيَّةُ (٨) شَمعاتٍ، وأَشعلَتْ فَتْحِيَّةُ (٨) شَمعاتٍ، وَأَشعلَتْ سُعْادُ (٤) شَمعاتٍ. أُكْمِلُ الفراغَ في الجَدْوَلِ الآتي، بِحَيْثُ يُمَثِّلُ لَلْ ٢ شَمعة.

عددُ القِصص	التمثيل بالصور	اسْمُ الطِّفْل
		شُعْاد
		أُميرَ
		فَتْحِيّة
		أتيوب

الدَّرْسُ التاسع تمثيلُ البياناتِ بالجَداوِل

عَدَدُ المدارس	نوَعُ الإعاقة
	إِعاقَةٌ سَمْعِيَّة
٨	إِعاقَةُ بَصَرِيَّة
	إِعاقاتُ مُتَعَدِّدَة

**	فِلَسْطينيّون	مِنّا	اا هُمْ	1
	-	_	1,	

- يَبْلُغُ عَدَدُ مَدارِسِ الإِعاقَةِ البَصَرِيَّةِ ٨ مَدارِس.
- يَبْلُغُ عَدَدُ مَدارِسِ الإِعاقَةِ السَّمْعِيَّةِ ١١ مَدْرَسَة.
- يَبْلُغُ عَدَدُ مَدارِسِ الإِعاقاتِ المُتَعَدِّدةِ ٢٥ مَدْرَسَة.
- عَدَدُ مَدارِسِ الإِعاقَة جَميعِها: _____ مدرسة.
- كَمْ يَزِيدُ عَددُ مَدارِسِ الإِعاقَةِ السَّمْعِيَّةِ عَنْ مَدارِسِ الإِعاقَةِ البَصَرِيَّة: _____ مدارس.

عَدَدُ الحِصَصِ الأُسْبوعِيَّة	المَوْضوعُ
٩	اللُّغَةُ العَرَبِيَّة
٦	الرِّياضِيّات
٣	اللُّغَةُ الإِنْجليزِيَّة
٤	التَّنْشِئَةُ الاجتماعية
٣	العُلومُ وَالحَياة
٣	التَّرْبِيَةُ الدّينِيَّة

الحِصَص	جَدْوَلُ	7
	•	

	j j	•
	ِ حِصَصِ الرِّياضِيَّاتِ الأَسْبوعيَّة	2 (
ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	. حصص الرياضيات الأسبوعية	- عدد

- عَدَدُ حِصَصِ اللَّغَةِ العَرَبِيَّةِ في أسبوعين ______ حصص.
 - عَدَدُ الحِصَصِ الأَسْبُوعِيَّةِ النِّي أَدْرُسُها ______ حصة.
 - هَلْ هُناكَ حِصَّةٌ لِلنَّغَةِ الإِنْجليزِيَّةِ كُلِّ يوْم ؟ لِماذا ؟

ورقة عمل تقويمية



المُسابَقاتُ المُنوَّعَة

الجَدْوَلُ الآتي يُمَثِّلُ عَدَدَ المَدارِسِ المُشارِكَةِ في المُسابَقات:

العدد	التمثيلُ بالصّور	المُسابَقَة
	000000	الرِّياضَة
٦		الفُنون
	0000	تَحفيظُ القرآن
٤		البيئة
	يُمَثِّلُ مَدْرَسَتَيْن	

مَدارِس.	البيئة:	مُسابَقَةِ	فی	المُشارِكَةِ	عَدَدُ المَدارِس	> -
					<i>7</i> /	

مَدرسة.	الرِّياضَة:	مُسابَقَةٍ	في	المُشارِكَةِ	المَدارس	- عَدَدُ
	•	•	$\overline{}$	· 5	-	

مَدرسة.	في المُسابَقَة: _	المُشارِكَةِ	جَميعِها	المَدارِسِ	عَدَدُ	-
---------	-------------------	--------------	----------	------------	--------	---

مَدارِس:مَدارِس	قِبَل ال	مِنْ	مُشارَكَةً	الأكْثَرُ	المُسابَقَةُ	_
-----------------	----------	------	------------	-----------	--------------	---

لِماذا؟ _____