

تجميعات أسئلة فصل عرض البيانات وتفسيرها نافس ومركزي



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثالث ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 04:21:14 2025-10-07

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل
منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

إعداد: حسن القرني

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الأول

تجميعات أسئلة فصل الكسور نافس ومركزي

1

عرض بوربوينت لدرس تقدير نواتج الجمع

2

عرض بوربوينت لدرس مهارة حل المسألة

3

اختبار الفترة الدور الأول 1447هـ

4

نموذج الإجابة على ورقة عمل الأسبوع السادس من الفصل الأول 1447هـ نموذج بورقة واحدة

5

نافس
مركزي

تدريبات وتهيئة لاختبار نافس – رياضيات ثالث ابتدائي

ثالث

الفصل العاشر: عرض البيانات وتفسيرها (نافس + مركزي)

لمشاهدة حل التدريبات بالفيديو على
قناة الأستاذ حسن القرني

اضغط هنا



@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn

عَدَدُ صُورِ الْحَيَوَانَاتِ	
😊😊😊	الْجَمَلُ
😊😊	الْقِطَّةُ
😊😊😊😊	الْمَاعِزُ
😊	الْأَرْنبُ
المِفْتَاحُ: 😊 = صُورَتِي حَيَوَانَيْنِ	

عَدَدُ صُورِ الْحَيَوَانَاتِ		
الْعَدَدُ	الإِشَارَاتُ	الْحَيَوَانُ
٦	###	الْجَمَلُ
٤		الْقِطَّةُ
٧	###	الْمَاعِزُ
٢		الْأَرْنبُ



الْقَارَاتُ	عَدَدُ الطُّلَابِ
آسِيَا	
أُورُوبَا	
أُسْتْرَالِيَا	
أَمْرِيكَا الْجَنُوبِيَّةُ	
إفْرِيْقِيَا	
المفتاح:  = طَالِبِينَ	

أَيُّ قَارَّةٍ كَتَبَ عَنْهَا مُعْظَمُ الطُّلَابِ؟

أَيُّ قَارَّةٍ كَتَبَ عَنْهَا ٥ طُلَّابٍ؟

أَيُّ قَارَتَيْنِ كَتَبَ عَنْهُمَا عَدَدٌ مُتَسَاوٍ مِنَ الطُّلَّابِ؟

مَا عَدَدُ الطُّلَّابِ الَّذِينَ كَتَبُوا عَنْ قَارَّةِ أُسْتْرَالِيَا؟



@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn

مِفْتَاحُ التَّمْثِيلِ بِالرُّمُوزِ يَبِينُ أَنَّ كُلَّ رَمُزٍ
يُمَثِّلُ ٤ قِصَصٍ، فَمَا عَدَدُ
الرُّمُوزِ الَّتِي تُمَثِّلُ ١٢ قِصَّةً؟



@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn

مِفْتَاَحُ التَّمْثِيلِ بِالرُّمُوزِ يَبِينُ أَنَّ كُلَّ
تُمَثِّلُ ١٠ أَيَّامٍ، أَرْسَمْتُ عِدَدًا مِنْ
يُمَثِّلُ ٢٥ يَوْمًا.



@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn

تحد: أجد العدد الكلي للساعات التي يمضيها حمزة في ركوب الدراجة.

الوقت الذي يمضيه حمزة في ركوب الدراجة	
	اليوم الأول
	اليوم الثاني
	اليوم الثالث
	اليوم الرابع
 = نصف ساعة	المفتاح:



@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn

لترات الحليب المبغية	
	بقالة الضدق
	بقالة الثقة
	بقالة الابتسامه
	بقالة الامانة
المفتاح:  = 3 لترات	

أي البقالات هي الأكثر بيعاً للحليب؟
 أي البقالات قد باعت 6 لترات من الحليب أكثر مما
 باعته بقالة الابتسامه؟
 إذا كان سعر لتر الحليب 4 ريالاً، فكم ريالاً ثمن
 الحليب الذي باعته بقالة الثقة؟



@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn

الواجبات المنزلية الأسبوعية

أحمد	🏆🏆
علي	🏆🏆🏆🏆
مصطفى	🏆
سعيد	🏆🏆🏆
محمد	🏆🏆🏆
الفتاح: 🏆 = واجبين	

أسمي طالبين يكون مجموع واجباتهما ١٠
إذا نال كل طالب نجمة عن كل واجب قام به،
فكم نجمة نالها أحمد؟



@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn

الحيوانات الأليفة التي يملكها بعض الأشخاص	
	الأبقار
	الأسماك
	الطيور
 = ٤ أشخاص	المفتاح

يبيِّن التَّمثِيلُ أدْنَاهُ مَعْلُومَاتٍ عَنِ بَعْضِ
الْحَيَوَانَاتِ الْأَلْيَفَةِ الَّتِي يَمْلِكُهَا بَعْضُ
الْأَشْخَاصِ، كَمْ يَزِيدُ عَدَدُ الْأَشْخَاصِ
الَّذِينَ يَمْلِكُونَ الطُّيُورَ عَلَى عَدَدِ الْأَشْخَاصِ
الَّذِينَ يَمْلِكُونَ الْأَسْمَاكَ؟ (الدرس ١٠-٢)

ج) ٦

أ) ٣

د) ٨

ب) ٤



@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn

طَلَبَتِ الْمُعَلِّمَةُ مِنْ طَالِبَاتِهَا كِتَابَةَ الْأَعْدَادِ
الْمُخْتَلِفَةِ الَّتِي يُمَكِّنُ تَكْوِينَهَا مِنَ الْأَرْقَامِ
٥ ، ٧ ، ٨ جَمِيعِهَا دُونَ تَكَرَّارِهَا؛ فَكَمْ عَدَدًا
كَتَبْنَ؟



@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn

لَدَى مَاجِدِ بْنِطَالَانَ: (أَزْرَقُ وَأَسْوَدُ)
وَ ٣ قُمْصَانٍ: (مُخَطَّطٌ وَأَبْيَضٌ وَرَمَادِيٌّ)،
بِكُمْ طَرِيقَةٌ يُمَكِّنُ أَنْ يَظْهَرَ مَاجِدٌ مُرْتَدِيًّا
قَمِيصًا وَبِنُطَالًا؟



@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn

اخْتِيَارٌ مِنْ مُتَعَدِّدٍ: التَّمثِيلُ بِالرَّمُوزِ أَذْنَاهُ
يَبِينُ الْبَرَامِجَ التَّلْفِزِيُونِيَّةَ الْمَفْضَلَةَ، كَمْ يَزِيدُ
عَدَدُ الْأَشْخَاصِ الَّذِينَ يُفَضِّلُونَ الْبَرَامِجَ
الرِّيَاضِيَّةَ عَلَى الْأَشْخَاصِ الَّذِينَ يُفَضِّلُونَ
الْبَرَامِجَ الثَّقَافِيَّةَ؟ (الدرس ١٠-٢)

البرامج التلفزيونية المفضلة	
الإخبارية	3
الرياضية	4
الثقافية	2
المفتاح: □ = ٣ أشخاص	

(أ) ٢

(ب) ٤

(ج) ٦

(د) ١٨



@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn

اخْتِيَارٌ مِنْ مُتَعَدِّدٍ: كَمْ يَزِيدُ عَدَدُ الطُّلَابِ
الَّذِينَ يُفَضِّلُونَ الْفَطَائِرَ بِالزَّرْعَةِ عَنِ الَّذِينَ
يُفَضِّلُونَ الْفَطَائِرَ بِالْجِبْنِ؟ (الدرس ١٠-٢)

الْفَطَائِرُ الْمُفَضَّلَةُ	
	الْجِبْنُ
	اللَّحْمُ
	الزَّرْعَةُ
	المِفْتَاحُ = طَالِبِينَ

١ (أ)

٢ (ب)

٣ (ج)

٤ (د)



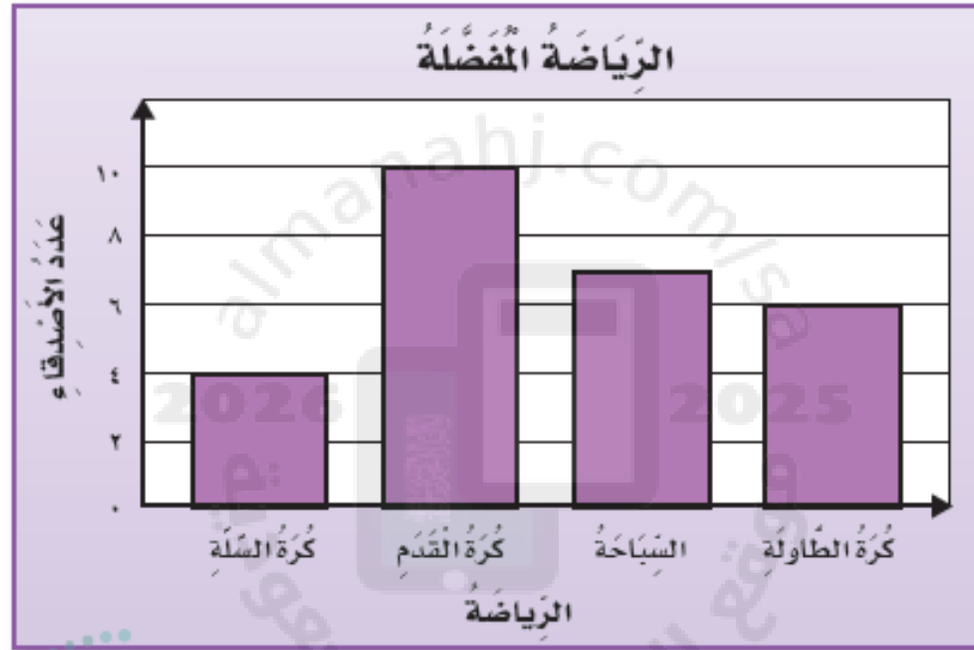
@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn



@hassan_alqarnee

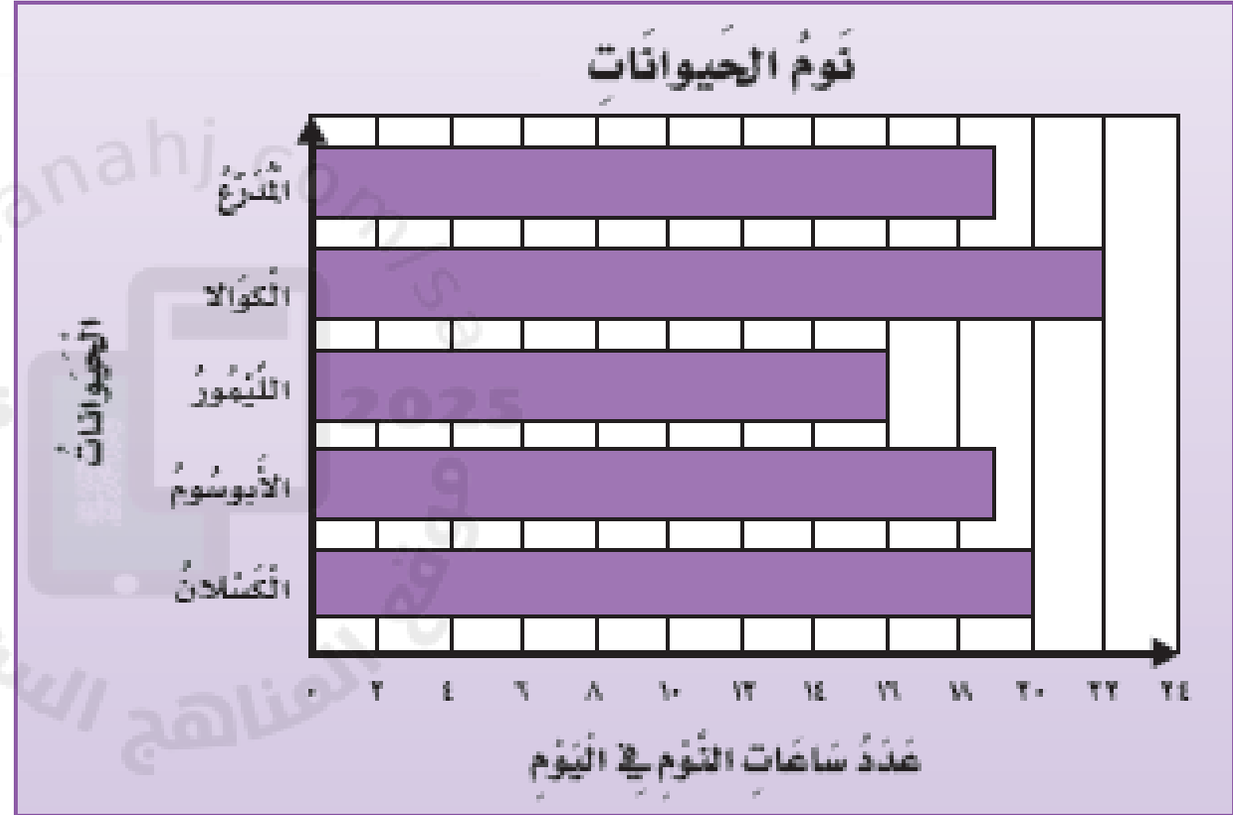


@hassan_alqarnee



Math_hasn

أي الحيوانات تنام أكثر؟
ما اسم الحيوان الذي ينام ٣ ساعات أكثر من الليمور؟



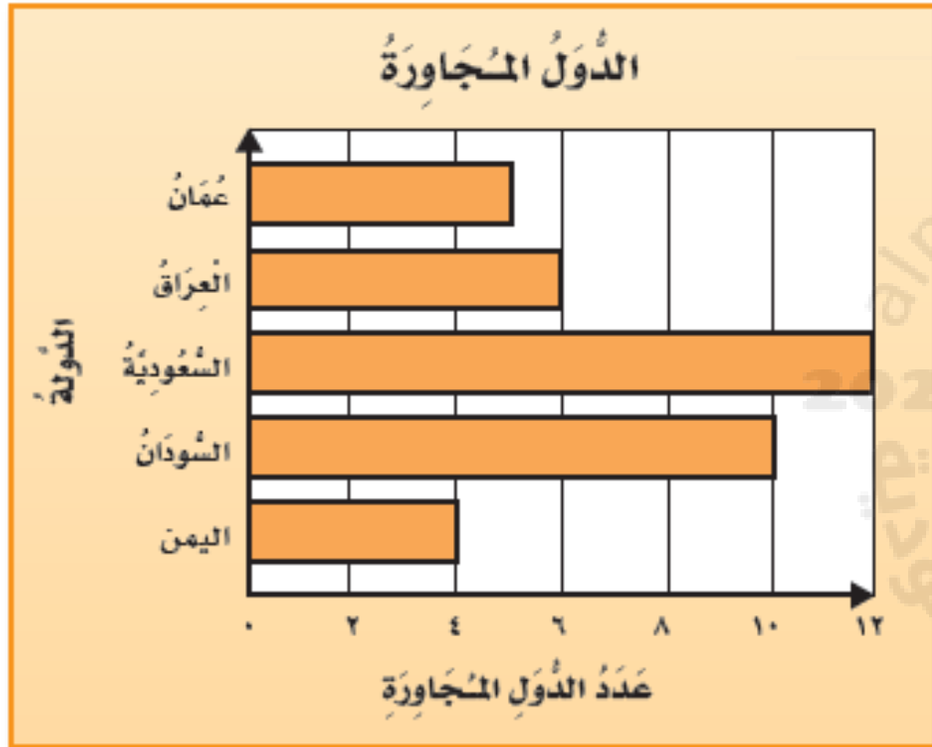
@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn



ما عددُ الدولِ المُجاورةِ لِلْمَمْلَكَةِ العَرَبِيَّةِ السُّعُودِيَّةِ؟

كَمْ يَزِيدُ عَدَدُ الدُّوَلِ المُجاوِرَةِ لِلسُّودَانِ عَلى عَدَدِ الدُّوَلِ المُجاوِرَةِ لِلْيَمَنِ؟

مَا الدُّوَلُ الَّتِي عَدَدُ الدُّوَلِ المُجاوِرَةِ لَهَا 6 أَوْ أَقَلُّ؟

مَا الدَّوَلَةُ الَّتِي لَهَا أَقَلُّ عَدَدٍ مِنَ الدُّوَلِ المُجاوِرَةِ؟



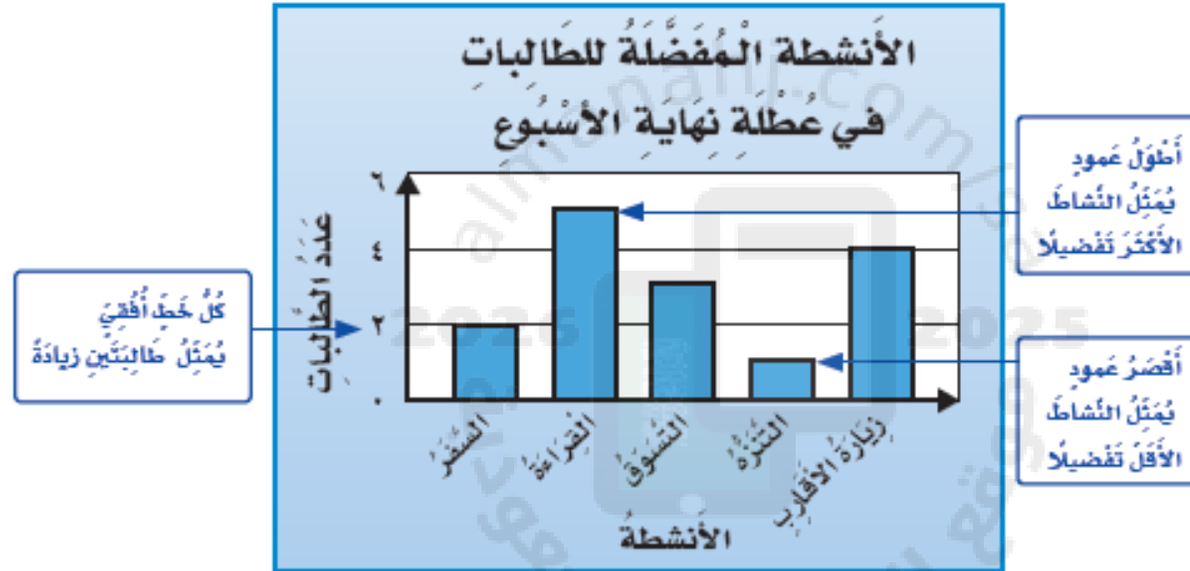
@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn



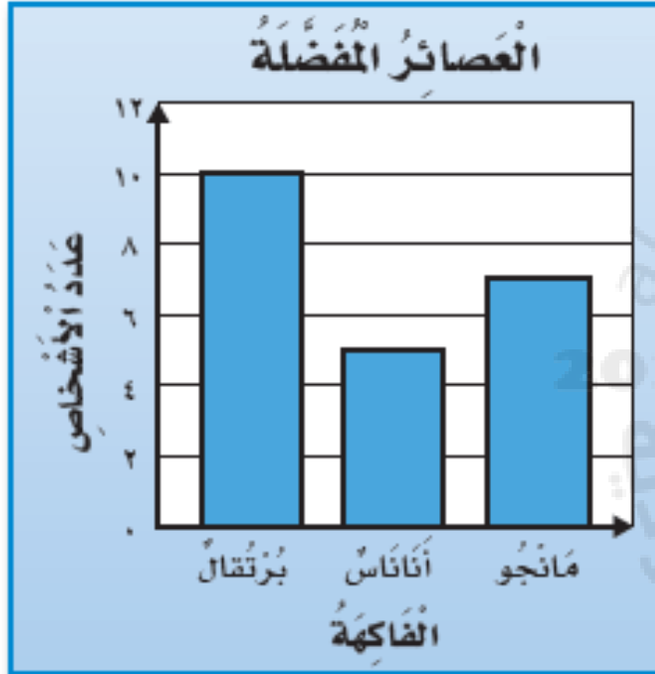
@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn



كم يزيد عدد الأشخاص الذين يفضلون عصير البرتقال على عدد الذين يفضلون عصير الأناس؟



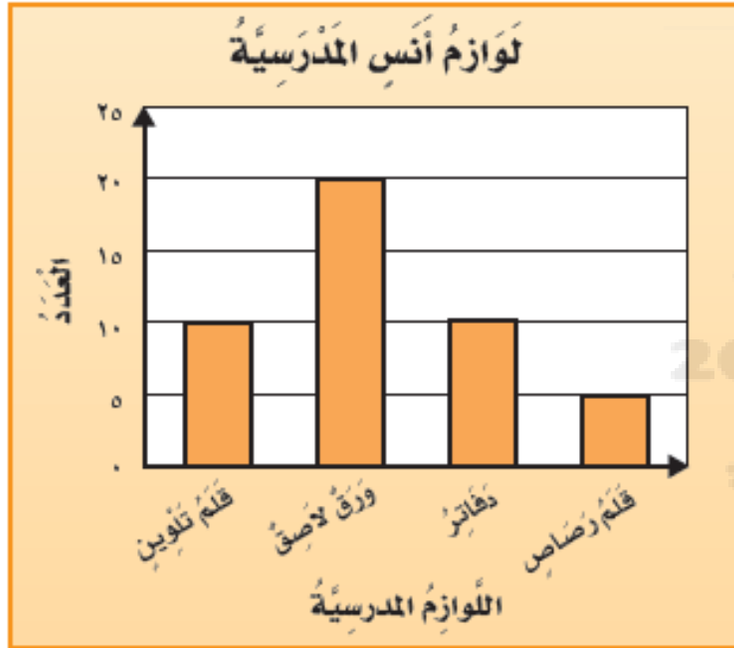
@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn



أَيُّ مِنْ لَوَاظِمِ الْمَدْرَسَةِ لَدَى أَنْسٍ مُتَسَاوِيَةً فِي الْعَدَدِ؟

مَا عَدَدُ الدَّفَاتِرِ لَدَى أَنْسٍ؟

بِكَمْ يَزِيدُ عَدَدُ الْأُورَاقِ اللَّاصِقَةِ عَلَى عَدَدِ أَقْلَامِ

الرَّصَاصِ؟ أَوْضِّحْ إِجَابَتِي.



@hassan_alqarnee

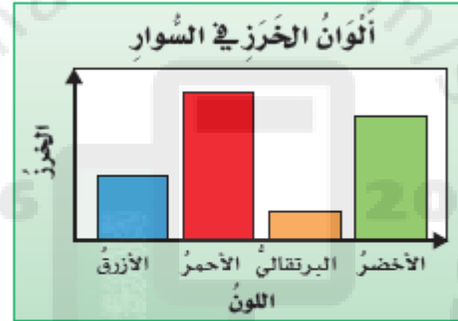


@hassan_alqarnee



Math_hasn

يبيّن التمثيل أدناه عدد الخرز المُستعمل
في صناعة السّوار، أيّ البيانات التّالية
تحتاجها لإكمال التمثيل؟ (الدرس ١٠-٤)

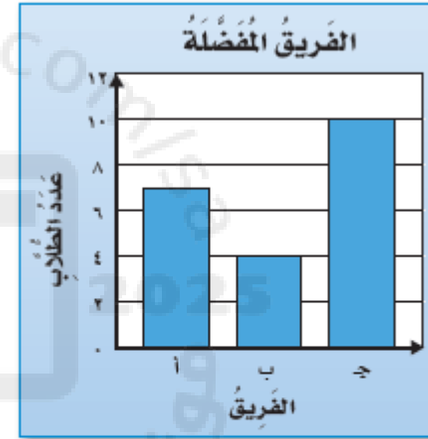


- (أ) ألوان السّوار.
(ب) تدرّيج التمثيل.
(ج) ألوان السّوار الأخير.
(د) عنوان التمثيل.



مَا عَدَدُ الْأَشْخَاصِ الَّذِينَ يُشَجِّعُونَ الْفَرِيقَ أ؟

(الدرس ١٠-٥)



أ) ١٠

ب) ٧

ج) ٦

د) ٤



@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn

الاختِمال

مفهوم أساسي

لُفْظِيًّا: الاختِمالُ يُعَبِّرُ عَنِ إِمْكَانِيَّةِ وُقُوعِ حَدَثٍ مَا.

أَمْثَلَةٌ:

أَكِيدُ: اخْتِيَارُ سِوَارٍ.

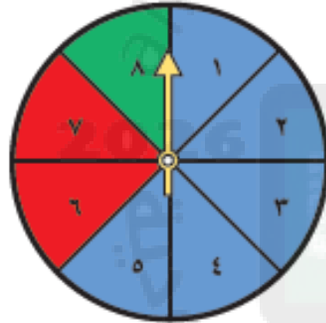
أَكْثَرُ اخْتِمَالًا: اخْتِيَارُ سِوَارٍ أَخْضَرَ.

أَقَلُّ اخْتِمَالًا: اخْتِيَارُ سِوَارٍ أَزْرَقٍ.

مُسْتَحِيلٌ: اخْتِيَارُ سِوَارٍ أَصْفَرَ.



أَصِفْ اِحْتِمَالَ وُقُوفِ الْمُؤَشِّرِ عِنْدَ كُلِّ لَوْنٍ مِنْ أَلْوَانِ الْقُرْصِ، وَاكْتُبْ (أكيد، أكثر احتمالاً، أقل احتمالاً، مُسْتَحِيلٌ): الأمثلة (٣-١)



- | | | | |
|---|------|---|----------------------|
| ١ | أخضر | ٣ | أصفر |
| ٢ | أزرق | ٤ | أزرق أو أحمر أو أخضر |



@hassan_alqarnee

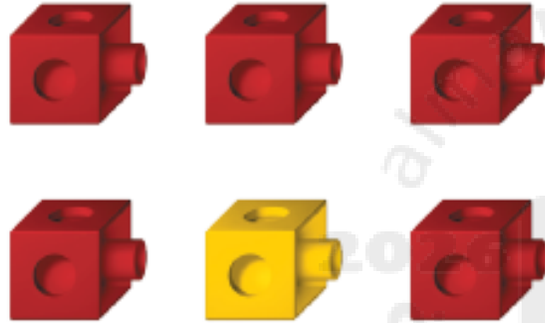


@hassan_alqarnee



Math_hasn

أَصِفْ اِحْتِمَالَ اخْتِيَارِ كُلِّ لَوْنٍ، وَاكْتُبْ (أَكِيدْ، أَكْثَرُ اِحْتِمَالًا، أَقَلُّ اِحْتِمَالًا، مُسْتَحِيلٌ): الأمثلة (١-٣)



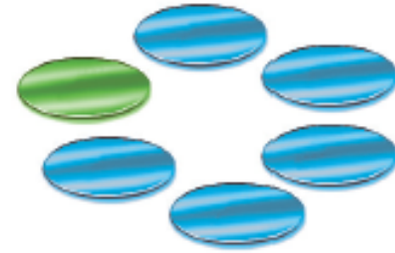
أَحْمَرٌ ١٢

أَزْرَقُ ١٤



أَصْفَرٌ ١١

أَخْضَرٌ ١٣



أَخْضَرٌ ٨

أَزْرَقُ أَوْ أَخْضَرٌ ١٠

أَحْمَرٌ ٧

أَبْيَضٌ ٩



@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn

يُوجَدُ ٧ قِطَعٍ كَرْتُونِيَّةٍ فِي حَقِيْبَةٍ؛ إِذَا كَانَتْ
٥ مِنْهَا مَكْتُوبٌ عَلَيْهَا الْحَرْفُ (س)، وَوَاحِدَةٌ
مِنْهَا مَكْتُوبٌ عَلَيْهَا الْحَرْفُ (ع)، وَالْأُخْرَى
مَكْتُوبٌ عَلَيْهَا الْحَرْفُ (ن)، أَصِفْ اِحْتِمَالَ
اخْتِيَارِ قِطْعَةٍ مِنْهَا مَكْتُوبٌ عَلَيْهَا الْحَرْفُ (س).



@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn

طَلَبَ خَالِدٌ مِنْ سَعِيدٍ أَنْ يَخْتَارَ كُرَّةً مِنْ
صُنْدُوقٍ فِيهِ ١٠ كُرَاتٍ؛ وَاحِدَةً مِنْهَا فَقَطُّ
زُرْقَاءُ، أَصِفْ اِحْتِمَالَ اخْتِيَارِ كُرَّةٍ زُرْقَاءَ.

2026 2025

موقع المناهج السعودية



@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn

كَمْ تَشْكِيلَةً مِنْ قَمِيصٍ وَبِنَطَالٍ يُمَكِّنُ
الْحُصُولَ عَلَيْهَا مِمَّا يَأْتِي: (الدرس ١٠-٣)



(أ) ٢
(ب) ٤
(ج) ٦
(د) ٨



@hassan_alqarnee

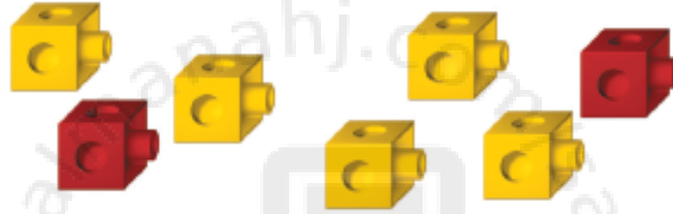


@hassan_alqarnee



Math_hasn

٢٢ لَدَى الْجَوْهَرَةِ كَيْسٌ فِيهِ ٧ مَكْعَبَاتٍ،



إِذَا سَحَبْتُ مَكْعَبًا مِنْ غَيْرِ أَنْ تَنْظُرَ فِي
الْكَيْسِ، فَمَا احْتِمَالُ أَنْ يَكُونَ هَذَا الْمَكْعَبُ
أَزْرَقًا؟ (الدرس ١٠-٦)

- (أ) أَكِيدُ (ب) أَكْثَرُ احْتِمَالًا (ج) أَقَلُّ احْتِمَالًا
(د) مُسْتَحِيلٌ



٤ اختيار من متعدد: التمثيل بالرموز
الموضح أدناه يظهر عدد الميداليات التي
تم الحصول عليها في كل لعبة من ألعاب
القوى، فما عدد الميداليات الكلي؟

ميداليات ألعاب القوى	
	الوثب العالي
	سباق ١٠٠ م
	الوثب الطويل
كل ميداليتين = 	

(أ) ٥ (ب) ٦

(ج) ١٢ (د) ١١



@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn

اخْتِيَارٌ مِنْ مُتَعَدِّدٍ: الْجَدْوَلُ الْمَوْضَحُ
أَدْنَاهُ يَبِينُ نَتَائِجَ دَوْرَانِ الْقُرْصِ ذِي الْمُؤَشِّرِ
الدَّوَّارِ، فَمَا اللَّوْنُ الْأَكْثَرُ احْتِمَالًا أَنْ يَقِفَ
عِنْدَهُ الْمُؤَشِّرُ؟

الْقُرْصُ ذُو الْمُؤَشِّرِ الدَّوَّارِ	
اللَّوْنُ	الإشارات
الأحمر	
الأزرق	
الأخضر	
الأصفر	

(أ) الأحمر
(ب) الأزرق
(ج) الأخضر
(د) الأصفر



@hassan_alqarnee

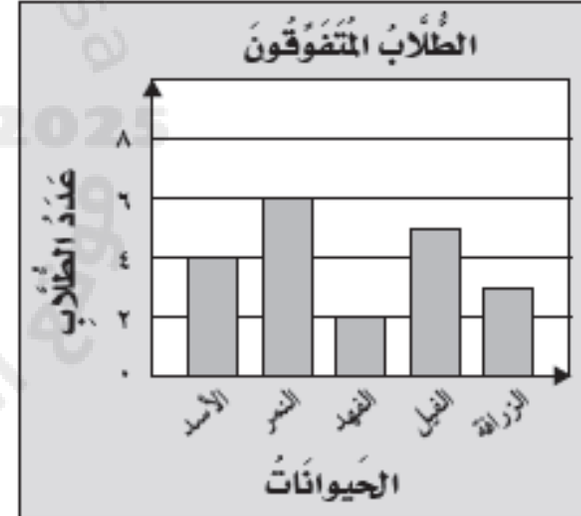


@hassan_alqarnee



Math_hasn

يُوضِّحُ التَّمثِيلُ أَذْنَاهُ عَدَدَ طُلَّابِ الْفَصْلِ
الَّذِينَ كَتَبُوا تَقَارِيرَ عَنْ بَعْضِ الْحَيَوَانَاتِ، فَمَا
عَدَدُهُمْ؟



(ج) ١٣
(د) ٢٠

(أ) ١
(ب) ٧



@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn

أَسْتَعْمِلُ التَّمْثِيلَ أَدْنَاهُ فِي إِجَادِ عَدَدِ الطُّلَّابِ
الَّذِينَ لَدَيْهِمْ أَكْثَرُ مِنْ ٤ كُتُبٍ؟

الكتب التي يملكها عدد من الأشخاص

X X	كتاب واحد
X X X X	كتابان
X X X	ثلاثة كتب
X X X X X X	أربعة كتب
X	خمس كتب
X X X	ستة كتب
الفتاح: X = طالبين	

(أ) ٤

(ب) ٦

(ج) ٨

(د) ١٢



@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn

جَمَعَ طُلَّابُ الصَّفِّ الثَّانِي ٣٩ صَدَقَةً بَحْرِيَّةً،
وَجَمَعَ طُلَّابُ الصَّفِّ الثَّلَاثِ ضِعْفَ مَا
جَمَعَهُ طُلَّابُ الصَّفِّ الثَّانِي مِنَ الْأَصْدَافِ،
مَا عَدَدُ الْأَصْدَافِ الَّتِي جَمَعَهَا الصَّفَّانِ الثَّانِي
وَالثَّلَاثُ مَعًا؟

(أ) ٣٩ (ب) ٧٨

(ج) ٨٨ (د) ١١٧



@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn

أَدَارَتْ هُدَى مُؤَشِّرَ الْقُرْصِ أَدْنَاهُ مَرَّةً وَاحِدَةً.
مَا اللَّوْنُ الَّذِي يَكُونُ تَوَقُّفُ الْمُؤَشِّرِ عِنْدَهُ أَقْلَ
احْتِمَالًا؟



- (أ) الأَخْضَرُ
(ب) الأَحْمَرُ
(ج) الأَزْرَقُ
(د) الأَصْفَرُ



سَجَّلَ هِشَامُ ١٢ هدفاً في مُبَارَاةِ كُرَّةِ سَلَّةٍ،
كَمْ كُرَّةً يَجِبُ رَسْمُهَا مُقَابِلَ اسْمِ هِشَامِ فِي
التَّمثِيلِ أَذْنَاهُ؟

الأهداف المسجلة	
● ● ● ● ●	محمود
● ● ●	عبدالله
● ● ● ●	خالد
	هشام
الفتاح: ● = هدفين	

(أ) ٤

(ب) ٥

(ج) ٦

(د) ٧



مَا الِاسْتِنْتَاجُ الَّذِي يُمَكِّنُ اسْتِخْلَاصَهُ مِنْ التَّمثِيلِ بِالرُّمُوزِ أَذْنَاهُ؟

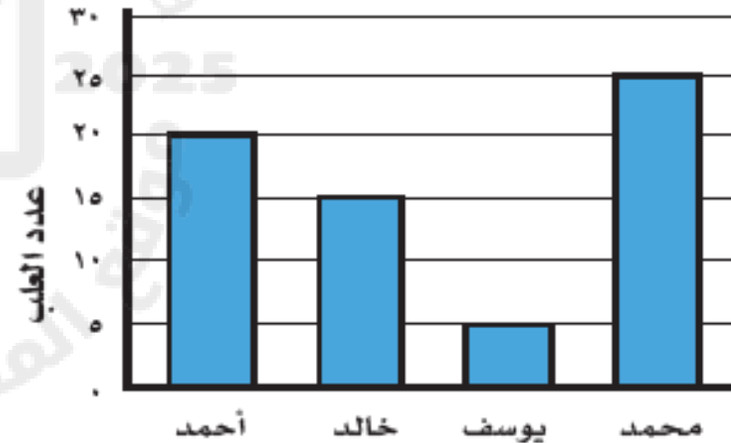
- (أ) مُعْظَمُ الطُّلَّابِ حَصَلُوا عَلَى ٤ جَوَائِزٍ أَوْ أَكْثَرَ.
- (ب) مُعْظَمُ الطُّلَّابِ حَصَلُوا عَلَى جَائِزَةٍ وَاحِدَةٍ إِلَى ٣ جَوَائِزٍ.
- (ج) مُعْظَمُ الطُّلَّابِ حَصَلُوا عَلَى ٥ جَوَائِزٍ.
- (د) ٦ طُلَّابٍ فَقَطُ حَصَلُوا عَلَى أَكْثَرَ مِنْ ٤ جَوَائِزٍ.

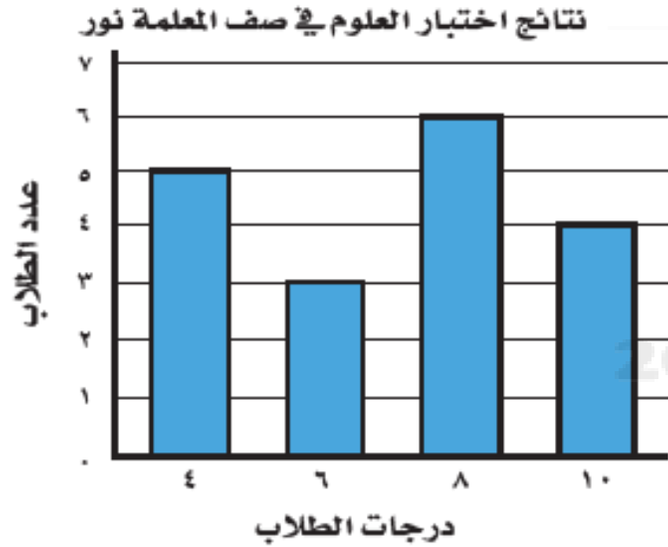
عَدَدُ الْجَوَائِزِ الَّتِي فَازَ بِهَا الطُّلَّابُ	
جائزة واحدة	🎖️
جائزتان	🎖️🎖️
ثلاث جوائز	🎖️🎖️🎖️
أربع جوائز	🎖️🎖️🎖️🎖️
خمس جوائز	🎖️🎖️🎖️🎖️🎖️
المفتاح: 🎖️ = طالباً واحداً	



١ يُشِيرُ الرَّسْمُ الْبَيَانِيُّ إِلَى أَعْدَادِ الْعُلبِ الْبِلاَسْتِيكِيَّةِ الَّتِي جَمَعَهَا مَجْمُوعَةٌ مِنَ الطُّلَّابِ فِي حَمَلَةِ الْحِفَاظِ عَلَى الْبِيئَةِ لِإِعَادَةِ تَدْوِيرِهَا.

كَمْ يَزِيدُ عَدَدُ الْعُلبِ الَّتِي جَمَعَهَا مُحَمَّدٌ عَنْ عَدَدِ الْعُلبِ الَّتِي جَمَعَهَا خَالِدٌ؟





(ج) ٨

(د) ١٠

(أ) ٤

(ب) ٦

٤. أَعْطَتِ الْمُعَلِّمَةُ نُورٌ لِتَلَامِيذِ صَفِّهَا اخْتِبَارًا قَصِيرًا فِي مَادَّةِ الْعُلُومِ. وَحَصَلَ التَّلَامِيذُ عَلَى الدَّرَجَاتِ (٤، ٦، ٨، ١٠). يُبَيِّنُ الشَّكْلُ عَدَدَ التَّلَامِيذِ الَّذِينَ حَصَلُوا عَلَى كُلِّ نَتِيْجَةٍ. مَا الدَّرَجَةُ الَّتِي حَصَلَ عَلَيْهَا أَكْثَرُ عَدَدٍ مِنَ التَّلَامِيذِ؟



@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn

نافس
مركزي

تدريبات وتهيئة لاختبار نافس – رياضيات ثالث ابتدائي

ثالث



@hassan_alqarnee



@hassan_alqarnee



Math_hasn