

## الفصل الثالث: الطرح ( نافس + مركزي )

لشاهدة حل التدريبات بالفيديو على  
قناة الأستاذ حسن القرني

اضغط هنا



@hassan\_alqarnee



@hassan\_alqarnee



Math\_hasn

يُمْكِنُنِي اسْتِعْمَالُ الطَّرْجِ لِحَلِّ الْمَسَأَلَةِ. **الْفَرْقُ** هُوَ حَلُّ مَسَأَلَةِ الطَّرْجِ.



فِي الْكِبِيسِ ٢٦ عَلَيْهِ عَصِيرٌ؛ ٨٤ عَلَبٌ مِّنْهَا بِطَعْمٍ  
اللَّيْمُونِ، فَمَا عَدَدُ الْعَلَبِ بِالطَّعُومِ الْأُخْرَى؟



المطروح منه - المطروح = ناتج الطرح



@hassan\_alqarnee



@hassan\_alqarnee



Math\_hasn

$$\begin{array}{r} 54 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

ثم التحقق

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$



@hassan\_alqarnee



@hassan\_alqarnee



Math\_hasn

بلغت درجة الحرارة صباح أحد الأيام ٢٥ درجة مئوية، وبعد الظهر أصبحت ٣٨ درجة مئوية، أجد الفرق بين درجتي الحرارة: (الدرس ١-٣)

- |    |     |
|----|-----|
| ٢٣ | ١٠  |
| ج) | (أ) |
| ٦٣ | ١٣  |
| د) | ب)  |



في مزرعة عثمان ٩٢ رأساً من الغنم،  
و ٣٨ رأساً من الأبقار، أقدر الفرق بين  
أعداد الأغنام والأبقار. (الدرس ٢-٣)

- أ) ٤٠      ج) ٥٠  
ب) ٤٤      د) ٦٠



الخُتِيَّارُ مِنْ مُتَعَدِّدٍ : مَا الْفَرْقُ بَيْنَ الْعَدَدَيْنِ :

٦٥ ، ٩٧ ؟ (الدرس ٣-١)

ج) ٣٣

أ) ٢٣

د) ١٧٢

ب) ٣٢



@hassan\_alqarnee



@hassan\_alqarnee



Math\_hasn

وَفَرَّ مُحَمَّدٌ ٨٥٢ رِيَالًا هَذَا الْعَامَ، وَكَانَ قَدْ وَفَرَّ  
٧٥٥ رِيَالًا فِي الْعَامِ الْمَاضِي، فَكُمْ رِيَالًا وَفَرَّ  
فِي هَذَا الْعَامِ زِيادةً عَلَى الْعَامِ الْمَاضِي؟



كتاب محمود النمط التالي

ما العدد التالي  
في النمط؟ (الدرس ٣-٣)  
٢٤، ٢٦، ٢٨، ٢٨، ٣٠، ...

في النمط؟ (الدرس ٣-٣)

أ) ٢٨      ج) ٣٥

ب) ٣٢      د) ٤



على وليد أن يقطع مسافة ٢٨١ م حتى يصل إلى نهاية السباق، بينما يحتاج صديقه أن يقطع ١٨٧ م، أجد فرق المسافة بينهما حتى يصلا إلى نهاية السباق؟ (الدرس ٤-٣)

- أ) ٩٤ م      ج) ١٠٦ م  
ب) ١٠٤ م      د) ١٩٤ م



أحدّد جملة الطرح غير الصحيحة، ثم أوضح إجابتي:

$$126 = 374 - 500$$

$$94 = 113 - 207$$

$$486 = 464 - 850$$

$$41 = 68 - 109$$



$$\begin{array}{r} 902 \\ + 84 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 340 \\ - 217 \\ \hline \end{array}$$



أي الأعداد التالية يقل بمقدار ٨ عن العدد

٢٠٠٢ (الدرس ٣-٥)

أ) ١٠٤٦

ب) ١٠٥٤

ج) ١٩٩٤

د) ٢٠٤٤



@hassan\_alqarnee



@hassan\_alqarnee



Math\_hasn

عَدُدُ أَشْجَارِ التَّفَاحِ فِي مَرْزَعَةِ وَلِيدٍ أَقْلَى  
بِ ٢٨ شَجَرَةً عَنْ عَدْدِ أَشْجَارِ التَّفَاحِ فِي  
مَرْزَعَةِ خَالِدٍ، إِذَا كَانَ عَدْدُ أَشْجَارِ التَّفَاحِ  
فِي مَرْزَعَةِ خَالِدٍ ٦٣ شَجَرَةً، فَمَا عَدْدُ  
أَشْجَارِ التَّفَاحِ فِي مَرْزَعَةِ وَلِيدٍ. أَحَدُّ  
الْعَمَلَيَّةِ (الْجَمْعُ أَمِ الْطَّرْحُ) لِحَلِّ الْمَسْأَلَةِ،  
ثُمَّ أَحْلُلُهَا. (الدرس ٦-٣)

- (أ) جمع؛ ٩١ شجرة
- (ب) جمع؛ ٣٥ شجرة
- (ج) طرح؛ ٩١ شجرة
- (د) طرح؛ ٣٥ شجرة



١) اخْتِيَارٌ مِنْ مُتَعَدِّدٍ: كم يزيد سعر  
الجهاز الأول على سعر الجهاز الثاني؟

سُعْرُ الْأَجْهِزَةِ (بِالرِّيَالِ)	
الجهاز الأول	الجهاز الثاني
١٠٨	٩١
ج) ٢٧ ريالاً	ب) ١٧ ريالاً

- ج) ٢٧ ريالاً  
د) ١١٧ ريالاً  
أ) ٩ ريالات  
ب) ١٧ ريالاً



اختيار من متعدد: يقرأ محمود كتاباً يحوي ٢٨٥ صفحة، فإذا قرأ ٢٤ صفحة يوم الإثنين، و٣٧ صفحة يوم الثلاثاء، و٤٤ صفحة يوم الأربعاء، فكم صفحة لم يقرأها؟

١٨٧

٣٠٩

١٠٢١

١٨٣



@hassan\_alqarnee



@hassan\_alqarnee



Math\_hasn

$$= 9000 + 400 + 00 + 2$$

ج) ٩٤٥٢

٢٥٤٩ (أ)

د) ٩٥٤٢

٤٩٢٥ (ب)



@hassan\_alqarnee



@hassan\_alqarnee



Math\_hasn

يُصرفُ النادِي الثَّقَافِيُّ فِي الْمَدْرَسَةِ  
٨٩٠ رِيَالًا فِي السَّنَةِ لِتَغْطِيَةِ احْتِيَاجَاتِهِ. فَإِذَا  
كَانَ لَدَهُ الْآنَ ٦٢٧ رِيَالًا، فَكَمْ رِيَالًا يَحْتَاجُ  
النادِي لِتَغْطِيَةِ احْتِيَاجَاتِهِ؟

- |         |         |
|---------|---------|
| ج) ٢٣٧  | ٢٦٣ (أ) |
| د) ١٥١٧ | ٣٠٠ (ب) |



الجدول أدناه يمثل اختباراً من ثلاثة أجزاء.  
كيف أجد الدرجة الكلية لاختبار.

الدرجة	أجزاء الاختبار
١٨	الجزء الأول
١٦	الجزء الثاني
١٩	الجزء الثالث

$$ج) 19 + 16 + 18 \quad ٣ + ١٨ (أ)$$

$$ب) 19 - 16 + 18 \quad ١٦ + ١٨ (د)$$



أفضل تقدير لنتائج طرح  $721 - 293$  عند

تقريب العددان إلى أقرب مائة هو:

أ)  $300$       ج)  $500$

ب)  $400$       د)  $350$



يُظْهِرُ الجُدُولُ أَدْنَاهُ أَعْدَادَ الطُّلَابِ فِي ثَلَاثَةِ  
صُفُوفٍ فِي مَدْرَسَةِ اِبْتِدَائِيَّةٍ. كَمْ يَزِيدُ عَدْدُ  
طُلَابِ الصَّفِ الثَّالِثِ عَلَى عَدْدِ طُلَابِ  
الصَّفِ الْأَوَّلِ؟

الصَّفُ	عَدْدُ الطُّلَابِ
الْأَوَّلُ	٢١٦
الثَّانِي	١٩٤
الثَّالِثُ	٢٣٣

- ١٧ (أ)  
ج) ١٩٤  
د) ٢٣٣  
ب) ٣٩



فِي الْعَامِ الْمَاضِي أَنْفَقَ مُحَمَّدُ ٦٢٥ رِيَالًا  
فِي أَعْمَالِ الصِّيَانَةِ، وَفِي هَذَا الْعَامِ أَنْفَقَ  
٩١٠ رِيَالاتٍ. فَكَمْ رِيَالًا أَنْفَقَ فِي هَذَا الْعَامِ  
زِيادةً عَلَى الْعَامِ الْمَاضِي؟

- ٣٢٥ (ج) ٢٨٥ (ا)  
٣٩٥ (د) ٣١٥ (ب)



عَلَى إِحْدَى طُرُقِ السَّيَّارَاتِ، عَدَّ سَعِيدٌ  
١٢٥ سَيَّارَةً. وَعَدَّ مُحَمَّدٌ ٦٧ سَيَّارَةً. كَمْ يَزِيدُ  
عَدْدُ السَّيَّارَاتِ الَّتِي عَدَّهَا سَعِيدٌ عَلَى الَّتِي  
عَدَّهَا مُحَمَّدٌ؟

ج) ٦٨

أ) ٥٨

د) ١٩٢

ب) ٦٢



@hassan\_alqarnee



@hassan\_alqarnee



Math\_hasn

كَانَ عَدْدُ الْمُوَظَّفِينَ ٧٠ مُوَظَّفًا فِي صُنْدُوقِ  
الِإِسْتِشْمَارَاتِ الْعَامَّةِ فِي عَامِ ٢٠١٦م، ثُمَّ  
أَصْبَحَ ١٠٠٠ مُوَظَّفٍ فِي الْعَامِ ٢٠٢١م،  
الزِّيَادَةُ التَّقْرِيبِيَّةُ لِعَدْدِ الْمُوَظَّفِينَ هِيَ:

٩٠٠ ج)

١٠٠٠ أ)

٧٠٠ د)

٨٠٠ ب)



في العام الماضي كان عدد طلاب الصف الثالث الابتدائي ١٣٥ طالباً، وفي هذا العام بلغ عددهم ١٩٦. كم يزيد عدد الطلاب هذا العام عن العام الماضي؟

٥٩ (أ)  
٦٠ (ج)

٦١ (ب)  
٦٢ (د)



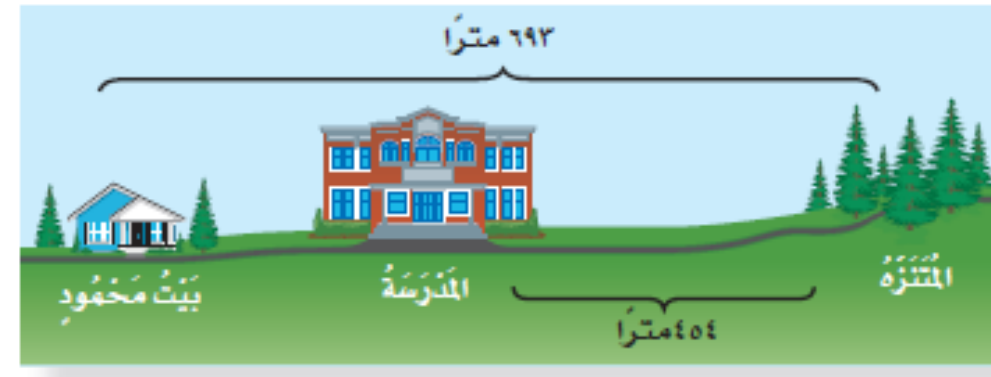
أيٌّ من العبارات التالية صحيحة؟

- أ) مجموع ما قرأه جميع الطلاب هو ٧٧ كتاباً.
- ب) الفرق بين ما قرأه أحمد و خالد هو ٣٠ كتاباً.
- ج) مجموع ما قرأه أحمد وبدر هو ٤٠ كتاباً.
- د) قرأ بدر ٥ كتب أكثر مما قرأه خالد.

بيان الجدول الآتي عدّ الكتب التي قرأها مجموعه من الطلاب خلال ستين:

الطالب	مجموع الكتب التي قرأها
أحمد	٤٨
خالد	١٧
بدر	٢٢





المسافة بين المدرسة وبيت محمود هي:

- |         |         |
|---------|---------|
| ج) ٢٣٩  | ١٣٩ (أ) |
| ٢٤٩ (د) | ٢٤١ (ب) |



نافس

# تدریبات و تهیئة لاختبار نافس - ریاضیات ثالث ابتدائی

ثالث



@hassan\_alqarnee



@hassan\_alqarnee



Math\_hasn