



تطوير - إنتاج - توثيق

اختبار الفصل

أ.أحمد الأحمدی

@ahmad9963



مجموعة رغبة الرياضيات

تطوير - إنتاج - توثيق

٦ اخْتِيَارٌ مِنْ مُتَعَدِّدٍ: باعَ مَقْصِفُ الْمَدْرَسَةِ ٦٤ شَطِيرَةً فِي الْأَسْتِرَاحَةِ الْأُولَى، وَ ٢٩ شَطِيرَةً فِي الْأَسْتِرَاحَةِ الثَّانِيَةِ، فَمَا عَدُ الشَّطَائِرِ الَّتِي بَاعَهَا؟

١٠٣ ج)

١١٣ د)

٩٠ أ)

٩٣ ب)

أَكْتُبُ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي [] ، ثُمَّ أَذْكُرُ اسْمَ الْخَاصِيَّةِ:

$$0 + [] = 3 + 5 \quad 1$$

$$2 = 2 + [] \quad 2$$

$$(3 + []) + 1 = 3 + (2 + 1) \quad 3$$

أُقَدِّرُ نَاتِجَ الْجَمْعِ بِاسْتِعْمَالِ التَّقْرِيبِ:

$$\begin{array}{r} 18 \\ 23 + \\ \hline 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 54 \\ 29 + \\ \hline 4 \end{array}$$

أ.أحمد الأحمدي

@ahmad9963

أَجْمَعُ، ثُمَّ أَتَأَكُدُ مِنْ مَعْقُولِيَّةِ الْجَوابِ:

$$731 + 313$$

٩

$$674 + 281$$

٨

$$545$$

١١

$$\underline{340} +$$

$$103$$

١٠

$$\underline{879} +$$

أ.أحمد الأحمدي

@ahmad9963

كَمْ تَذَكِّرَةً لِمُشَاهَدَةِ عَرْضِ الدَّلَافِينِ يَبْعَثُ
فِي الْأَسْبُوعَيْنِ؟

٧



١٣
اُخْتِيَارٌ مِنْ مُتَعَدِّدٍ: صَرَفَ خَالِدٌ
٣٧٨ رِيَالًا، وَصَرَفَ أَخُوهُ ٢٩١ رِيَالًا.

أَقْدَرُ كَمْ رِيَالًا صَرَفَ الْأَشْنَانِ؟

- | | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| أ) ٦٠٠ | ب) ٦٦٩ | ج) ٧٠٠ | د) ٤٠٠ |
|--------|--------|--------|--------|

١٤
بَاعَ مَحَلٌ ٣٢٨ تُحْفَةً، وَبَاعَ مَحَلٌ آخَرُ
٥٧٦ تُحْفَةً، فَهَلْ بَاعَ الْمَحَلَّانِ أَكْثَرَ مِنْ
٩١٥ تُحْفَةً؟ أَوْضُحْ إِجَابَتِي.

أ.أحمد الأحمدي

@ahmad9963

١٢
أَحَدُّ مَا إِذَا كَانَ الْجَوابُ التَّقْدِيرِيُّ أَمْ
الْجَوابُ الدَّقِيقُ هُوَ الْمَطْلُوبُ، ثُمَّ أَحَدُّ
الْمَسَأَةَ:

تُرِيدُ خَوْلَةُ شِرَاءَ لَوَازِمَ مَدْرَسِيَّةٍ. إِذَا كَانَ
مَعَهَا ٥ رِيَالَاتٍ، فَهَلْ تَكْفِي لِشِرَاءِ اللَّوَازِمِ
الْمُوْضَحَةِ فِي الْقَائِمَةِ الْأَتِيَّةِ؟ أَوْضُحْ إِجَابَتِي.

لَوَازِمُ مَدْرَسِيَّةٍ		
قَلْمَنْ رَصَاصِ	قَلْمَنْ تَلْوِينِ	دَفَّتَرٌ
١ رِيَال	١ رِيَال	٢ رِيَال