



نوفمبر 2025

المستوى: الخامس ابتدائي

فرض الفصل الأول في مادة الرياضيات (م1)

التمرين الأول : إِيَّاكَ الْعَدَدَ الْآتِي : 876 905

أ - أكتبه بالحروف.

ب- عَيِّن رَقْمَ آلاَفِهِ وَ عَدَدَ عَشْرَاتِ آلاَفِهِ .

ج - فَكِّكْهُ نُمُودَجِيًّا.

التمرين الثاني:

أَنْجِزِ الْعَمَلِيَّاتِ التَّالِيَّةَ عُمُودِيًّا:

$$36\ 728 + 106 + 4\ 500 \quad / \quad 7\ 950 - 3\ 764 \quad / \quad 8\ 279 - 655$$

التمرين الثالث:

- قَامَ صَاحِبُ مَكْتَبَةٍ بِحِسَابِ عَدَدِ مَبِيعَاتِ الْكُتُبِ الْمَدْرَسِيَّةِ خِلَالِ الدُّخُولِ الْمَدْرَسِيِّ وَأَنْجَزَ الْجَدْوَلَ الْآتِي:

كتب الرياضيات	كتب اللغة الفرنسية	كتب التاريخ	كتب اللغة الانجليزية	كتب القراءة
845	407	800	497	612

1 - مَا هُوَ مَجْمُوعُ كُتُبِ التَّارِيخِ وَالرِّيَاضِيَّاتِ الْمُبَاعَةِ؟

2 - مَا هِيَ الْكُتُبُ الْأَكْثَرُ مَبِيعًا؟

3 - أَحْصُرْ عَدَدَ كُتُبِ اللُّغَةِ الْإِنْجِلِيزِيَّةِ بَيْنَ مَائَتَيْنِ مُتَتَالِيَتَيْنِ؟

التمرين الرابع:

المسافة بين الجزائر العاصمة و عنابة 546 km.
قُطِعَتْهَا حَافِلَةٌ عَلَى مَرَحَلَتَيْنِ، حَيْثُ قُطِعَتْ فِي الْمَرَحَلَةِ الْأُولَى 2500 hm.
كَمْ قُطِعَتْ فِي الْمَرَحَلَةِ الثَّانِيَةِ ؟

الوضعية الإدماجية:

بِمُنَاسَبَةِ عِيدِ الثَّوْرَةِ قَرَّرَتْ مَدْرَسَتُكَ عَرْضَ مَسْرَحِيَّةٍ تَحْتَ عُنْوَانِ
"الشَّهيد" وَالَّتِي تُقَدِّمُهَا مَجْمُوعَةٌ مِنَ التَّلَامِيذِ، فَطَلَبْتَ مِنْكُمُ الْمُعَلِّمَةُ شِرَاءَ بَعْضِ
الْأَلْبِسَةِ، فَاشْتَرَتْ إِيمَانَ ثَنْوَرَةَ بِ 1 590 دِينَارًا، وَحِذَاءً بِ 1 900 دِينَارًا.

- أَحْسِبْ ثَمَنَ الثَّنْوَرَةِ وَ الْحِذَاءِ.

- كَمْ دِينَارًا بَقِيَ مَعَهَا إِذَا عَلِمْتَ أَنَّهَا كَانَتْ تَمْلِكُ 6 000 دِينَارًا.

طَلَبْتَ إِيمَانَ مِنْ أُمِّهَا خِيَاطَةَ أَعْلَامٍ صَغِيرَةٍ، فَاشْتَرَتْ الْأُمَّ قِطْعَةً قُمَاشٍ طُولُهَا
8 m بِ 250 دِينَارًا لِلْمِثْرِ الْوَاحِدِ.

- أَحْسِبْ ثَمَنَ شِرَاءِ قِطْعَةِ الْقُمَاشِ.

- هَلِ الْمَبْلَغُ الْمُتَبَقِي عِنْدَ إِيمَانَ يَكْفِي لِشِرَاءِ قِطْعَةِ الْقُمَاشِ؟ عَلِّ إِجَابَتَكَ.

بالتوفيق

التصحيح النموذجي

التمرين الأول : اِلْيَاكَ الْعَدَدَ الْآتِي: 876 905

أ – ثمان مائة وستة وسبعون ألفا وتسع مائة وخمسة.

ب- رقم آلفيه: 6 عَدَدَ عَشَرَاتِ آلفيه: 87

ج – $876905 = (8 \times 100000) + (7 \times 10000) + (6 \times 1000) + (9 \times 100) + 5$

التمرين الثاني:

أُنْجِزِ الْعَمَلِيَّاتِ التَّالِيَّةَ عُمُودِيًّا:

$$36\,728 + 106 + 4\,500 = 41\,334 \quad / \quad 7\,950 - 3\,764 = 4\,186 \quad / \quad 8\,279 - 655 = 7\,624$$

التمرين الثالث:

- قَامَ صَاحِبُ مَكْتَبَةٍ بِحِسَابِ عَدَدِ مَبِيعَاتِ الْكُتُبِ الْمَدْرَسِيَّةِ خِلَالِ الدُّخُولِ الْمَدْرَسِيِّ وَأَنْجَزَ الْجَدُولَ الْآتِي:

كتب الرياضيات	كتب اللغة الفرنسية	كتب التاريخ	كتب اللغة الانجليزية	كتب القراءة
845	407	800	497	612

1 – مَجْمُوعُ كُتُبِ التَّارِيخِ وَالرِّيَاضِيَّاتِ الْمُبَاعَةِ $845 + 800 = 1\,645$

2 – الْكُتُبِ الْأَكْثَرُ مَبِيعًا هِيَ: **كتب الرياضيات**

3 – $400 < 497 < 500$

التمرين الرابع:

التحويل: $2500 \text{ hm} = 250 \text{ km}$

قَطَعَتْ فِي الْمَرْحَلَةِ الثَّانِيَةِ: $546 - 250 = 296 \text{ km}$

الوضعية الإدماجية:

- ثَمَنَ التَّنُورَةِ وَالْحِدَاءِ هُوَ: 3490 ديناراً.

$$1900+1590=3490$$

- بَقِيَ مَعَهَا: 2510 ديناراً.

$$6000-3490=2510$$

- ثَمَنَ شِرَاءِ قِطْعَةِ الْقُمَاشِ: 2000 ديناراً.

$$250 \times 8 = 2000$$

نعم المَبْلَغُ المُتَبَقِي عِنْدَ إِيمَانٍ يَكْفِي لِشِرَاءِ قِطْعَةِ الْقُمَاشِ لِأَنَّ: $2510 > 2000$

بالتّوفيق