

الفصل الثاني : الجمع

٢-١ جمع الاعداد المكونة من ثلاثة ارقام

النشيد الوطني السعودي

سارعي للمجد والعليا
مَجْدِي لخالق السما
وارفعي الخفاق الآخضر
يَخْمِلُ النُّورَ المُسَطَّرُ
رُدِّي اللهُ أَكْبَرُ
يا مَوْطِنِي
موطِنِي عَشْتُ فَخْرَ المُسْلِمِينَ
عاشَتِ المِليَّةُ: لالعلم والوطن

كلمات الشاعر
إبراهيم خفاجي

قوانين الصف



ألتزم بالوقت



أحافظ على الممتلكات



أستمع لنصائح معلمي



أبذل قصاري جهدي

@mas.m.k



أستأذن



أعمل مع زملائي كفريق

مسألة اليوم



اشترى خالد ٥ أقلام، ثم اشترى ٣ أخرى وأعطى ٤ أقلام
لصديقه جمال، وعاد واشترى ٦ أقلامٍ أخرى، فكم قلمًا
أصبح مع خالد؟



جَمْعُ الأَعْدَادِ المُكَوَّنَةِ مِنْ ثَلَاثَةِ أَرْقَامٍ

أَسْتَعِدُّ



تَشْتَهَرُ مِنْطَقَةُ الْجَوْفِ بِزِرَاعَةِ الزَّيْتُونِ،
إِذَا كَانَ فِي مَزْرَعَتِنَا ١٢٧ شَجَرَةَ زَيْتُونٍ ،
وَفِي مَزْرَعَةِ جِيرَانِنَا ٦٨ شَجَرَةَ زَيْتُونٍ،
فَكَمْ شَجَرَةَ زَيْتُونٍ فِي الْمَزْرَعَتَيْنِ؟

لَقَدْ اسْتَعْمَلْتُ فِي دَرَسِ اسْتَكْشِافِ « النَّمَازِجِ » لِجَمْعِ عَدَدَيْنِ مُكَوَّنَيْنِ مِنْ ثَلَاثَةِ
أَرْقَامٍ، وَيُمْكِنُنِي أَيْضًا اسْتِعْمَالُ وَرَقَةٍ وَقَلَمٍ لِجَمْعِ الأَعْدَادِ المُكَوَّنَةِ مِنْ ثَلَاثَةِ أَرْقَامٍ.

٦ - ٢

فِكْرَةُ الدَّرْسِ

أَجْمَعُ أَعْدَادًا مُكَوَّنَةً مِنْ ثَلَاثَةِ
أَرْقَامٍ، وَأَسْتَعْمِلُ التَّقْدِيرَ
لِلتَّأَكُّدِ مِنْ مَعْقُولِيَّةِ الْجَوَابِ.

زيتون: ما عدد أشجار الزيتون في المزرعتين؟

أجد ناتج الجمع $127 + 68$

التقدير:

$$\begin{array}{r} 127 \\ + 68 \\ \hline \end{array} \quad \leftarrow \quad \begin{array}{r} 130 \\ + 70 \\ \hline \end{array}$$

الخطوة ١ : أجمع الآحاد.

$$\begin{array}{r} 127 \\ + 68 \\ \hline \end{array}$$

٧ آحاد + ٨ آحاد = ١٥ آحاداً
أعيد تجميع ١٥ آحاداً إلى
١ عشرة و ٥ آحاد

الخطوة ٢ : أجمع العشرات والمئات.

$$\begin{array}{r} 127 \\ + 68 \\ \hline \end{array}$$

١ عشرة + ٢ عشرات + ٦ عشرات = ٩ عشرات
ثم أنزل المئة مع الجواب.

إذن في المزرعتين ١٩٥ شجرة زيتون.

أَتَذَكَّرُ

عِنْدَ جَمْعِ أَعْدَادِ كُلِّ مِنْهَا مُكَوَّنٌ
مِنْ ثَلَاثَةِ أَرْقَامٍ، أَتَأَكَّدُ مِنْ تَرْتِيبِ
الْأَرْقَامِ فِي الْمَنَازِلِ الْمُتَشَابِهَةِ
بَعْضُهَا تَحْتَ بَعْضٍ.

أَتَأَكَّدُ



أَجِدُ نَاتِجَ الْجَمْعِ، وَأَتَأَكَّدُ مِنْ مَعْقُولِيَّةِ الْجَوَابِ: المثالان (١، ٢)

$$200 + 106$$



$$17 + 164$$



$$272$$



$$+ 148$$

$$300$$



$$+ 106$$

أَتَذَكَّرُ

عِنْدَ جَمْعِ أَعْدَادِ كُلِّ مِنْهَا مُكَوَّنٌ
مِنْ ثَلَاثَةِ أَرْقَامٍ، أَتَأَكَّدُ مِنْ تَرْتِيبِ
الأَرْقَامِ فِي الْمَنَازِلِ الْمُتَشَابِهَةِ
بَعْضُهَا تَحْتَ بَعْضٍ.

أَتَدْرَبُ، وَأَحُلُّ الْمَسَائِلَ

أَجِدُ نَاتِجَ الْجَمْعِ، وَأَتَأَكَّدُ مِنْ مَعْقُولِيَّةِ الْجَوَابِ:

$$\begin{array}{r} 345 \\ + 93 \\ \hline \end{array}$$

٨

$$\begin{array}{r} 709 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

٧

$$\begin{array}{r} 597 \\ + 51 \\ \hline \end{array}$$

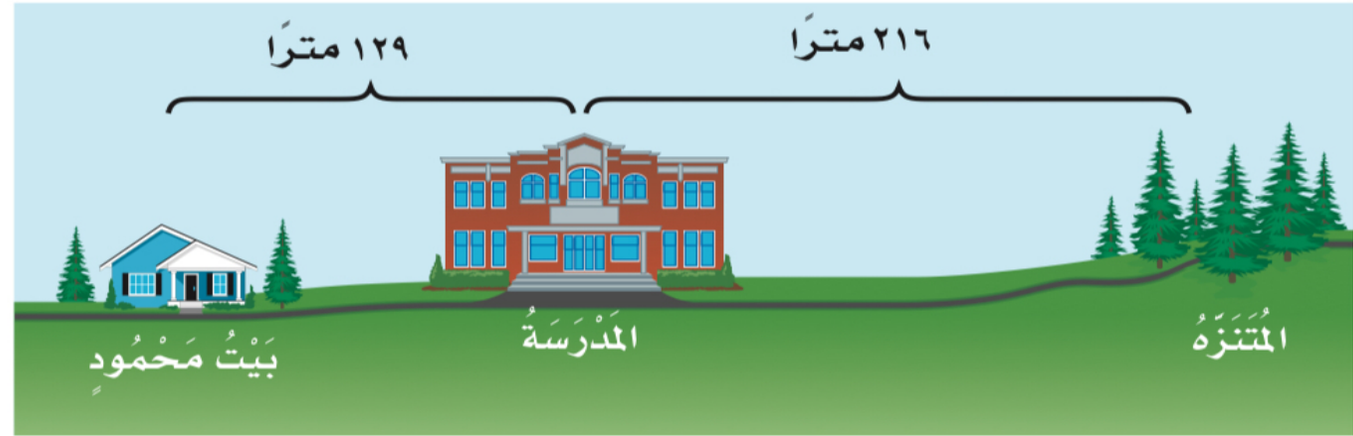
١٠

$$\begin{array}{r} 427 \\ + 217 \\ \hline \end{array}$$

٩

الفهم القرائي

١٨ **القياسُ:** ما المَسَافَةُ الكُلِّيَّةُ بَيْنَ بَيْتِ مَحْمُودٍ وَالمُتَنَزَّهِ ذَهَابًا وَإِيَابًا؟ (اَسْتَعِينُ بِالخَرِيْطَةِ).



تعلمنا اليوم:

لجمع  $٤٦٢ + ١٣٥$

نرتب الأعداد بعضها فوق بعض
وكذلك العشرات والمئات



$$\begin{array}{r} ١٣٥ \\ ٤٦٢ + \\ \hline ٥٩٧ \end{array}$$

ناتج الجمع  

الواجب في منصة مدرستي

