

السند 1 :

خَرَجَتْ تَسْنِيمٌ وَأُخُوهَا مُرَادٌ رِفْقَةَ الْعَائِلَةِ إِلَى ضَيْعَةِ الْجَدِّ لِلْمُشَارَكَةِ فِي مَوْسِمِ جَنِي
الْبُرْتُقَالِ. فِي الطَّرِيقِ إِلَى الضَّيْعَةِ، انْبَهَرَ الطُّفْلَانِ بِجَمَالِ الْأَزْهَارِ الْمَلَوْنَةِ.



* أَدَدُ مَجْمُوعَةِ الْأَزْهَارِ الْحَمْرَاءِ بِخَطِّ مُغْلَقٍ. : التَّعْلِيمَةُ 1

1
مع

* أَحِيطُ مَجْمُوعَةُ الْأَزْهَارِ الصَّفْرَاءِ بِخَطِّ مُغْلَقٍ.
* أَكُونُ اتِّحَادَ الْمَجْمُوعَتَيْنِ.

* أُعَبِّرُ عَنِ اتِّحَادِ الْمَجْمُوعَتَيْنِ بِكِتَابَةِ جَمْعِيَّةٍ. : التَّعْلِيمَةُ 2

1
مع

أَرْتُبُ أَعْدَادَ الْكِتَابَةِ الْجَمْعِيَّةِ السَّابِقَةِ تَرْتِيبًا تَنَازُلِيًّا. : التَّعْلِيمَةُ 3

2
مع

السند 2 :

نصبت العائلة السلايم وشرعت في جني البرتقال وأنشغل الجد بتفقد أشجار الزيتون.



التعليمة 1 : تأمل الصورة وأكمل الجدولين بما يناسب.

مع 1

* أشجار الزيتون :

عشرات	آحاد
.	.

* أشجار البرتقال :

عشرات	آحاد
.	.

التعليمة 2 : أقرن بين عدد أشجار البرتقال وعدد أشجار الزيتون.



.



التعليمة 3 : أبحث عن مجموع عدد الأشجار.

مع 2

.

.

.

التعليمة 4 : أرتب أعداد العملية السابقة ترتيبًا تصاعديًا.

.

.

.

السند 3 :

قام أفراد العائلة في اليوم الأول بجني 12 شجرة برتقال فتحصّلت على 36 صندوقًا وفي اليوم الثاني بجني 13 شجرة برتقال فتحصّلت على 40 صندوقًا.

التعليمة : أبحث بطريقتين عن :

مع 5

العدد الجملي للأشجار :

= +

العدد الجملي للصناديق :

= +

..... :

السند 4 :

وقت الغداء أرسلت الأم أبننتها لشراء الخبز فأزجج لها ألبائع القِطَع النقديّة التالية :



التعليمة 1 : أحسب قيمة المبلغ :

..... مي

التعليمة 2 : أمثل المبلغ بثلاث قطع نقدية من نفس الفئة :

مع 3

التعليمة 3 : أكمل رسم القِطَع النقديّة الناقصة لشراء قطعة حلوى ثمنها 85 مي.

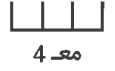
السند 4 :

هذه المسالك التي سلكها الطفلان خلال زيارة الضيعة.



التعليمة 1 : أرسم مسلكاً من المتجر إلى منزل الجد بخط مستقيم.

التعليمة 2 : أرسم مسلكاً من منزل الجد إلى الضيعة بخط منحن.



التعليمة 3 : أرسم مسلكاً من الضيعة إلى المتجر بخط منكسر.

الإصلاح

* السَّنْدُ 1 : التَّعْلِيمَةُ 2 : $17 = 7 + 10$.

التَّعْلِيمَةُ 3 : $7 < 10 < 17$.

* السَّنْدُ 2 : التَّعْلِيمَةُ 1 :

عَشْرَات	أَحَاد
2	5

التَّعْلِيمَةُ 2 : $11 < 25$: التَّعْلِيمَةُ 3 : $36 = 11 + 25$.

التَّعْلِيمَةُ 4 : $36 > 25 > 11$.

عَشْرَات	أَحَاد
1	1

* السَّنْدُ 3 : التَّعْلِيمَةُ :

- الْعَدْدُ الْجُمْلِيُّ لِلْأَشْجَارِ : $12 + 13 / 13 + 12$.

- الْعَدْدُ الْجُمْلِيُّ لِلصَّنَادِيقِ : $36 + 40 / 40 + 36$.

* السَّنْدُ 4 : التَّعْلِيمَةُ 1 : 60 مي . التَّعْلِيمَةُ 2 :



التَّعْلِيمَةُ 3 : تُقْبَلُ جَمِيعُ الْإِجَابَاتِ الصَّحِيحَةِ وَالْقِطْعِ
الَّتِي مَجْمُوعُ قِيمَتِهَا 25 مي .

* السند 5 : التعلیمة 1 :

