

السند 1: بِمُنَاسَبَةِ حُلُولِ الْعُطْلَةِ أُعْطِيَ الْأَبُ لِأَبْنَائِهِ الْمَبَالِغَ التَّالِيَةَ:

سليم: 28860 مي	فادي:	نجوى: 38950 مي
5 د	10 د	
5 د	10 د	
1/2 د	100	10 د
	100	1 د
	10	50

التعليمة 1-1: أَمَثِلْ نَقُودَ نَجْوَى بِأَقَلِّ مَا يُمَكِّنُ مِنْ الْقِطْعِ النَّقْدِيَّةِ وَالْأَوْرَاقِ الْمَالِيَّةِ:

مع 3

التعليمة 2-1: أَحْسِبْ نَقُودَ فَادِي بِالْمِي:

التعليمة 3-1: أَكْمَلْ تَمَثِيلَ نَقُودِ سَلِيمِ:

السند 2: تَوَجَّهَ الْإِخْوَةُ الثَّلَاثَةُ إِلَى مَرْكَبٍ تِجَارِيٍّ فَاقْتَنَتِ نَجْوَى:

- 5 قِصَصٍ بِ 820 مِي الْوَاحِدَةَ

- دُمَيْتَيْنِ بِ 9870 مِي الْوَاحِدَةَ

- لُعْبَةً فِكْرِيَّةً بِ 13870 مِي

التعليمة 1-2: اُبْحَثْ عَنْ ثَمَنِ شِرَاءِ الدُّمَيْتَيْنِ وَالْقِصَصِ مَعًا:

مع 1

مع 2 أ

مع 2 ج

التعليمة 2-2: أَحْسِبْ ثَمَنَ مُشْتَرِيَاتِ نَجْوَى:

مع 2 أ

التعليمة 3-2: أَحْسِبْ مَا بَقِيَ لِنَجْوَى:

مع 1

مع 2 ب

السند 3: اشترى فادي ثلاثة أقمصه بـ 12500 مي القميص الواحد وسرّوآلاً بـ 16500 مي. مكّنه التاجر عليّ من تخفيض قدره 3890 مي في ثمن مشترياته.

التعليمة 3-1:

مع 1

ابحث عن ثمن شراء الأقمصة:

مع 2 ج

← .....

ابحث عن ثمن مشتريات فادي:

مع 2 ا

← .....

أحسب المبلغ المتبقي لفادي:

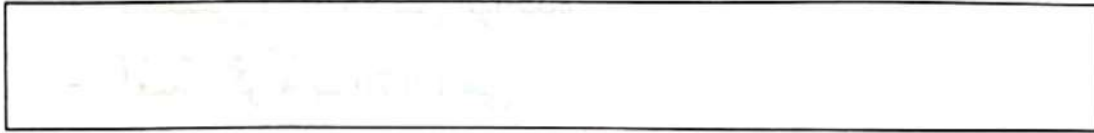
مع 2 ب

← .....

السند 4: للذهاب إلى المركب التجاري سلك الأطفال المسلك المرسوم على الشبكة مع العلم أنهم انطلقوا من منزلهم.

التعليمة 4-1: أعبر عن المسلك بالسهم:

مع 4

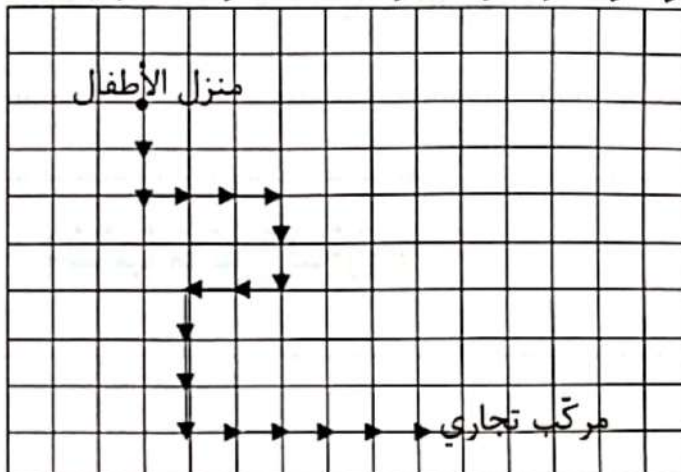


التعليمة 4-2: أختصر هذا المسلك وأرسمه على الشبكة:

مع 4

التعليمة 4-3: أعين العقدة "س" معرض الكتاب حسب الزوج (5 ↑ 4 →) إذا علمت أنهم ذهبوا إلى معرض الكتاب انطلاقاً من المركب التجاري:

مع 4



السند 5: في معرض الكتاب أعجب سليم بلعبة فكرية بـ 15 د وكتاب وبقي له 5800 مي.  
أطرح سؤالاً مناسباً للوضعية يتطلب حله أكثر من مرحلة

السؤال:  
الاجابة:

مع 5  
1ع

←  
←

2ع