



الاسم واللقب:

السند 1:

في نهاية شهر رمضان طلب المدير من التلاميذ جمع تبرعات لفائدة بعض التلاميذ المعوزين لتشجيعهم على العمل الخيري فكانت المبالغ المجمعة كالاتي:

السنة السادسة	السنة الخامسة	السنة الرابعة
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; border-radius: 50%;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; border-radius: 50%;"></div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px;"></div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; border-radius: 50%;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; border-radius: 50%;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; border-radius: 50%;"></div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px;"></div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; border-radius: 50%;"></div> </div>	
93530 مي	80750 مي	مي

1. أحسب المبلغ المجموع لتلاميذ السنة الرابعة:

2. أكمل المبلغ المجموع لتلاميذ السنة الخامسة:

3. أمثل المبلغ المجموع لتلاميذ السنة السادسة:

السند 2:

قام تلاميذ السنة الرابعة بشراء ثلاثة أقمصه ثمن القمص الواحد 10935 مي و4 أزواج من الجوارب بـ 1605 مي الواحد:

4. أحسب:

ثمن الأقمصة:

ثمن الجوارب:

ثَمَنَ الْمُشْتَرِيَاتِ:

مع2أ

المَبْلَغُ المُتَبَقِّي لِتَلَامِيذِ السَّنَةِ الرَّابِعَةِ:

السند 3:

قَرَّرَ تَلَامِيذُ السَّنَةِ الْخَامِسَةِ شِرَاءَ 4 أَحْذِيَّةٍ بـ 14580 مِي الْوَاحِدَ وَعِطْرًا وَبَقِيَ لَهُمْ 1930 مِي.

5. أُبْحَثُ عَنْ:

مع2ج

ثَمَنُ الْأَحْذِيَّةِ:

مع2ب

ثَمَنُ قَارُورَةِ الْعِطْرِ:

السند 4:

أَمَّا تَلَامِيذُ السَّنَةِ السَّادِسَةِ فَقَدْ إِفْتَنُوا 3 سَرَائِلَ بـ 55900 مِي وَفُسْتَانًا بـ 19380 مِي.

6. أُبْحَثُ عَنْ:

مع1

المَبْلَغُ المُتَبَقِّي:

مع2أ

مع2ب

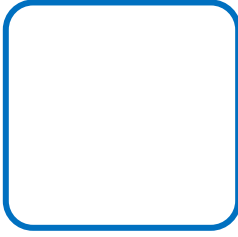
السند 5:

شَرَى التَّلَامِيذُ بِمَا تَبَقَّى لَهُمْ بَعْدَ تَجْمِيعِهِ (تَلَامِيذُ السَّنَاتِ الرَّابِعَةِ وَالْخَامِسَةِ وَالسَّادِسَةِ) 6 قِصَصٍ بـ 4075 مِي الْوَاحِدِ:

7. أَطْرَحُ سُؤَالَ مُنَاسِبًا لِلوَضْعِيَّةِ وَأُجِيبُ عَنْهُ:

السُّؤَالُ:

مع5



السند 6:

سَلَكَ التَّلَامِيذُ مَسَافَاتٍ عَدِيدَةً أَثْنَاءَ تَنْقُلِهِمْ لِقَضَاءِ الْحَاجِيَّاتِ أَحْوُلَهَا إِلَى الْوَحْدَةِ الْمُنَاسِبَةِ:

مم	دسم	م	دكم	هم	كم

- 15 دكم ونصف = م

- 3 هم ونصف دكم = م

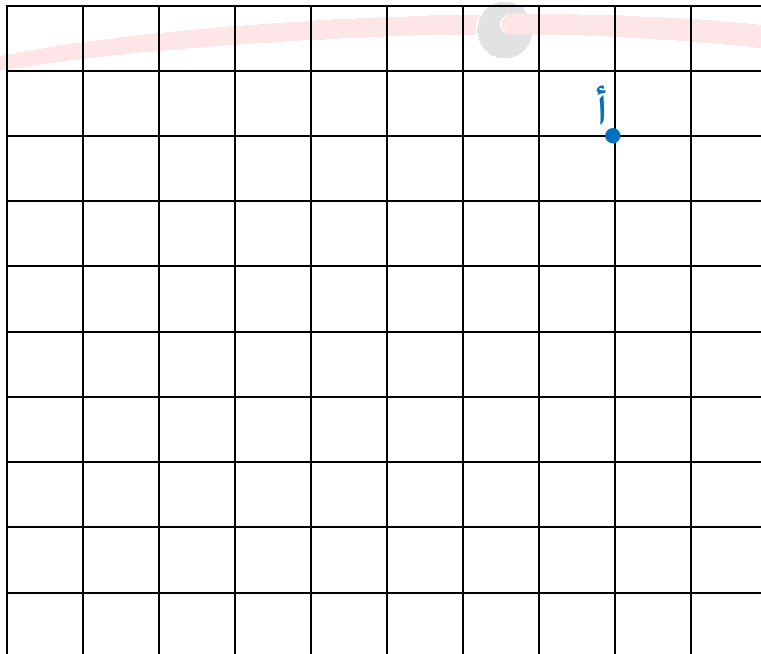
- 4 هم و700 دسم = دكم.

السند 7:

يُمَثَّلُ هَذَا الْمَسْلُكُ الطَّرِيقَ الَّتِي سَلَكَهَا تَلَامِيذُ السَّنَةِ الرَّابِعَةِ إِنْتِظَاقًا مِنَ الْمَدْرَسَةِ.

↑ ↑ → ↓ ↓ → ↓ ↓ ↓ ↓ ← ← ←

8. أَرَسِّمُ مَكَانَ وَصُولِ التَّلَامِيذِ النُّقْطَةَ " م " الَّتِي تُمَثِّلُ الْمَغَازَةَ:



9. اِخْتَصِرِ الْمَسْلُكَ الَّذِي اتَّبَعَهُ التَّلَامِيذُ إِلَى الْمَغَازَةِ:

10. اكتب مسلكًا مكافئًا للمسلك المختصر:

.....

الحساب الذهني:

$$\dots\dots\dots = 24500 + 6 \times 540$$

$$\dots\dots\dots = 995 - 9999$$

• أفكك العدَدَ وَفَقِّ الصِّيغَةَ الْقَانُونِيَّةَ:

$$\dots\dots\dots \times \dots\dots\dots + \dots\dots\dots \times \dots\dots\dots + 10 \times \dots\dots\dots = 85030$$

$$= 10098$$

• أَبْحَثُ:

$$\dots\dots\dots = 19000 \text{ نِصْفُ}$$

$$\dots\dots\dots = 3500 \text{ نِصْفُ}$$

• اكتب الذي يأتي مباشرةً قبلَ وَبَعْدَ:

$$\dots\dots\dots > 50000 > \dots\dots\dots$$

جدول إسناد الأعداد

الحساب الذهني	معيَار التميّز	معايير الحد الأدنى							المعايير
		معا5	معا4	معا3ب	معا3أ	معا2ج	معا2ب	معا2أ	
4	0	0	0	0	0	0	0	0	انعدام التملك
	2	0.5	0.5	0.5	1	0.5	0.5	0.5	دون التملك الأعلى
	4	1	1	1	2	1	1	1	التملك الأدنى
		1.5	1.5	1.5	3	1.5	1.5	1.5	التملك الأقصى