

السنة الاولى	امتحان رياضيات	المدرسة الابتدائية
الثلاثي الثالث		-----

19

فَصَدْتُ الْبَحْرَ صُحْبَةَ عَائِلَتِي، فَرَأَيْتُ عَلَى الشَّاطِئِ ظُلَّاتٍ مُخْتَلِفَةَ الْأَلْوَانِ

ظُلَّاتٌ صَفْرَاءَ	ظُلَّاتٌ زَرْقَاءَ	ظُلَّاتٌ حَمْرَاءَ
31	46	.....

- 1- اَكْتُبْ عِدَدَ الظُّلَّاتِ الحَمْرَاءِ.
- 2- اكْمِلْ تَمَثِيلَ عِدَدِ الظُّلَّاتِ الزَرْقَاءِ.
- 3- اَمْتَلُ عِدَدَ الظُّلَّاتِ الصَّفْرَاءِ.
- 4- اَحْصِرْ العِدَدَ 46 بَيْنَ العُقْدَيْنِ المُنَاسِبَيْنِ مِنَ العُقُودِ التَّالِيَةِ.

$50 > . > 40$	$20 > . > 10$	$60 > . > 50$
---------------	---------------	---------------

- 5- اَحْسِبْ عِدَدَ الظُّلَّاتِ الصَّفْرَاءِ وَالزَّرْقَاءِ.

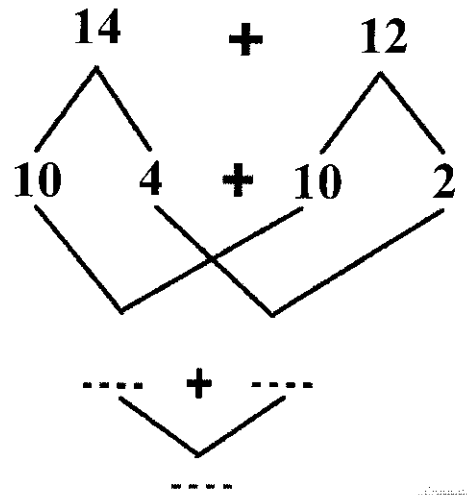
+	.	.		=	.	+	.
	.	.					
	.	.					
	.	.					

لتعليمة 1.4: اَرْتَبُ الأَعْدَادَ العَمَلِيَّةَ وَفَقًا لِلعَلَامَةِ.

. < . < .

جَلَسْتُ تَحْتَ الظِّلَّةِ أَرَأَيْتَ أَرَأَيْتُ مَجْمُوعَةً مِنَ الشَّاطِئِ. رَأَيْتُ مَجْمُوعَةً مِنَ  
الْبَنَاتِ تَعْدُ 12 يَلْعَبْنَ كُرَةَ الطَّائِرَةِ وَمَجْمُوعَةً مِنَ الْأَوْلَادِ يَتَسَابِقُونَ يَفُوقَ  
عَدَدَهَا عَدَدُ الْبَنَاتِ بِ14.

1- أَحْسِبْ عَدَدَ الْأَوْلَادِ مُسْتَعْمِلًا شَجَرَةَ الْحِسَابِ.



تَمَتَّعْتُ بِالسِّبَاحَةِ وَبَعْدَ ذَلِكَ بَقِيْتُ أَلْعَبُ عَلَى الشَّاطِئِ مَعَ أُخْتِي فَبَنَيْنَا قَصْرًا  
بِالرَّمَالِ ثُمَّ جَمَعْنَا أَصْدَاقًا مُخْتَلَفَةً الْأَنْوَاعِ لِنُزِّينَ الْقَصْرَ بِبَعْضِهَا.  
جَمَعْتُ أُخْتِي 35 صَدَقَةً أَمَّا أَنَا فَجَمَعْتُ 50 صَدَقَةً.

1- أَكْتُبُ هَذَيْنِ الْعَدَدَيْنِ فِي الْخَانَاتِ الْمُنَاسِبَةِ مِنَ الشَّرِيْطِ.

.	45	40	38	.	30	.
---	----	----	----	---	----	---

2- أَخْتَارُ السُّؤَالَ الْمُنَاسِبَ لِلْوَضْعِيَّةِ وَأَضَعُ أَمَامَهُ ×


كَمْ عَدَدُ الْأَصْدَاقِ الَّتِي زِينْنَا بِهَا الْقَصْرَ؟

كَمْ عَدَدُ الْأَصْدَاقِ الَّتِي جَمَعْتُهَا أَنَا وَأُخْتِي؟

كَمْ عَدَدُ الْمُصْطَافِينَ فِي الْجُمْلَةِ؟

(21)

سؤال 4

أَخَذْتُ 42 صَدَقَةً كَبِيرَةً وَ 23 صَدَقَةً صَغِيرَةً وَ 20 عَطَاءً قَوَارِيرِ مَشْرُوبَاتٍ وَزَيَّنْتُ بِهَا الْقَصْرَ.



1- أَخْتَارُ الْعَمَلِيَّةَ الْمُنَاسِبَةَ مِمَّا يَلِي وَأُنْجِزُهَا لِأَعْرِفَ أَعْدَادَ الْأَصْدَافِ الَّتِي زَيَّنْتُ بِهَا الْقَصْرَ.

$\begin{array}{r} + 20 \\ 42 \end{array}$	$\begin{array}{r} + 42 \\ 23 \end{array}$	$\begin{array}{r} + 42 \\ + 23 \\ + 20 \end{array}$

سؤال 5

مَرَّ بَائِعُ الْمُبْرَدَاتِ فَاشْتَرَى أَخِي قَارُورَةَ كُوكَا وَاشْتَرَتْ أُخْتِي عَصِيرًا. أَمَّا أَنَا فَاشْتَرَيْتُ مَثَلَجَةً.

- أَتَأَمَّلُ الْجَدُولَ التَّالِيَّ لِأَكْمِلَ النُّقْصَ.

طَلَبَ الْبَائِعُ مِنْ أُخْتِي	أَرْجَعَ الْبَائِعُ لِأَخِي	أَرْجَعَ لِي الْبَائِعُ
		
60 مي	.....	75 مي

1- أَكْمِلُ تَمَثِيلَ الْمَبْلَغِ الَّذِي أَرْجَعُهُ لِي الْبَائِعِ.

2- أَحْسِبُ الْمَبْلَغَ الَّذِي أَرْجَعُهُ الْبَائِعُ لِأَخِي.

3- أُمَثِّلُ الْمَبْلَغَ الَّذِي طَلَبَهُ الْبَائِعُ مِنْ أُخْتِي.

- نَاوَلْتُ أُخْتِي الْبَائِعَ قِطْعَتَيْنِ مِنْ فِئَةِ 

أَشْطَبُ الْخَطَأَ وَأَعْلِلُ جَوَابِي.

21

لَا أُوَافِقُ أُخْتِي

أُوَافِقُ أُخْتِي

لَأَنَّ

وَاصَلْتُ أَنَا وَأُخْتِي لَعِبْنَا عَلَى الشَّاطِئِ.

السند 6

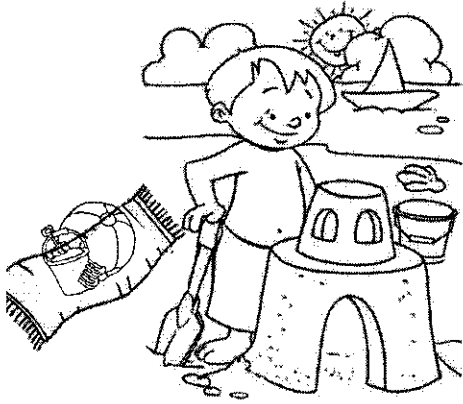
أَتَمَّمُ بِمَا يُنَاسِبُ: عَلَى يَمِينٍ - عَلَى يَسَارٍ - بِالْيَدِ الْيُمْنَى - بِالْيَدِ

الْيُسْرَى - فَوْقَ - تَحْتَ - وَرَاءَ - أَمَامَ

- أَمْسَكَ الْوَالِدُ الرَّفْشَ .....

- الْقَارِبُ ..... الْوَالِدِ.

- السَّطْلُ ..... الْبَسَاطِ.



## جدول إسناد الأعداد

مع 5	مع 2		مع 1		
	مع 4	مع 3	مع 2	مع 1	
عت 1	0	0	0	0	انعدام التملك
عت 2	0.5	1	0.5	1	دون التملك الأدنى
	1	2	1	2	التملك الأدنى
	1.5	3	1.5	3	التملك الأقصى

السنة الاولى	امتحان رياضيات	المدرسة الابتدائية
الثلاثي الثالث		-----

١٩



قصدت البحر صُحْبَةَ عَائِلَتِي، فَرَأَيْتُ عَلَى الشَّاطِئِ ظِلَّاتٍ مُخْتَلِفَةَ الْأَلْوَانِ

ظِلَّاتٌ صَفْرَاءَ	ظِلَّاتٌ زَرْقَاءَ	ظِلَّاتٌ حَمْرَاءَ
31	46	...27

- 1- أَكْتُبُ عَدَدَ الظُّلَّاتِ الحَمْرَاءِ.
- 2- أَكْمِلُ تَمَثِيلَ عَدَدِ الظُّلَّاتِ الزَّرْقَاءِ.
- 3- أُمَثِّلُ عَدَدَ الظُّلَّاتِ الصَّفْرَاءِ.
- 4- أَحْصِرُ العَدَدَ 46 بَيْنَ العُقْدَيْنِ المُنَاسِبَيْنِ مِنَ العُقُودِ التَّالِيَةِ.

$50 > 46 > 40$	$20 > . > 10$	$60 > . > 50$
----------------	---------------	---------------

5- أَحْصِبُ عَدَدَ الظُّلَّاتِ الصَّفْرَاءِ وَالزَّرْقَاءِ.

$$\begin{array}{r} 3 \quad 1 \\ + \quad 4 \quad 6 \\ \hline = \quad 7 \quad 7 \end{array}$$

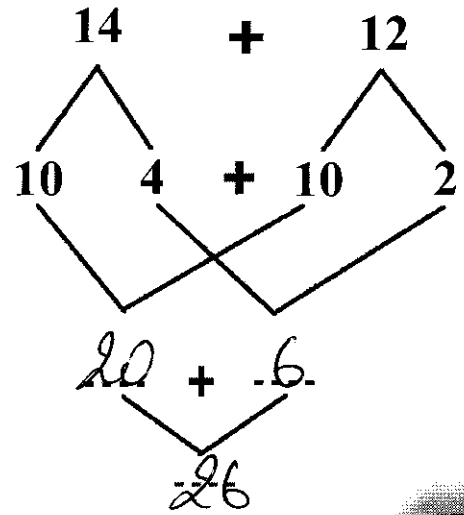
$$77 = 46 + 31$$

التعليمة 1.4: أرتب الأعداد العملية وفقاً للعلامة.

$$31 < 46 < 77$$

جَاسَتْ تَحْتَ الظِّلَّةِ أَرَاقِبُ الْمُصْطَافِينَ عَلَى الشَّاطِئِ. رَأَيْتُ مَجْمُوعَةً مِّنَ  
الْبَنَاتِ تَعُدُّ 12 يَلْعَبْنَ كُرَةَ الطَّائِرَةِ وَمَجْمُوعَةً مِّنَ الْأَوْلَادِ يَتَسَابِقُونَ يَفُوقُ  
عَدَدَهَا عَدَدَ الْبَنَاتِ بِ14.

1- أَحْسِبْ عَدَدَ الْأَوْلَادِ مُسْتَعْمِلًا شَجَرَةَ الْحِسَابِ.



تَمَتَّعْتُ بِالسَّبَّاحَةِ وَبَعْدَ ذَلِكَ بَقِيَتْ أَلْعَبُ عَلَى الشَّاطِئِ مَعَ أُخْتِي فَبَنَيْنَا قَصْرًا  
بِالرَّمَالِ ثُمَّ جَمَعْنَا أَصْدَاقًا مُخْتَلِفَةً الْأَنْوَاعِ لِلزَّرِيِّنَ الْقَصْرَ بِبَعْضِهَا.  
جَمَعْتُ أُخْتِي 35 صَدَقَةً أَمَّا أَنَا فَجَمَعْتُ 50 صَدَقَةً.

1- أَكْتُبْ هَذَيْنِ الْعَدَدَيْنِ فِي الْخَانَاتِ الْمُنَاسِبَةِ مِنَ الشَّرِيطِ.

50	45	40	38	35	30	.
----	----	----	----	----	----	---

2- أَخْتَارُ السُّؤَالَ الْمُنَاسِبَ لِلْوَضْعِيَّةِ وَأَضَعُ أَمَامَهُ ×

X

كَمْ عَدَدُ الْأَصْدَاقِ الَّتِي زَيَّنَّا بِهَا الْقَصْرَ؟

كَمْ عَدَدُ الْأَصْدَاقِ الَّتِي جَمَعْتُهَا أَنَا وَأُخْتِي؟

كَمْ عَدَدُ الْمُصْطَافِينَ فِي الْجُمْلَةِ؟

(21)

مسألة 4

أَخَذْتُ 42 صَدَقَةً كَبِيرَةً وَ 23 صَدَقَةً صَغِيرَةً وَ 20 عَطَاءً قَوَارِيرِ  
مَشْرُوبَاتٍ وَزَيَّنْتُ بِهَا الْقَصْرَ.

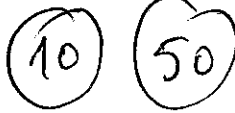


1- أختارُ العَمَلِيَّةَ المُنَاسِبَةَ مِمَّا يَلِي وَأُنجزُهَا لِأَعْرِفَ أَعْدَادَ الأَصْدَافِ الَّتِي  
زَيَّنْتُ بِهَا القَصْرَ.

	X	
+ 20 + 42	+ 42 + 23 <hr/>	+ 42 + 23 + 20
	65	

مسألة 5

مَرَّ بَائِعُ المَبْرَدَاتِ فَاشْتَرَى أَخِي قَارُورَةَ كُوكَا وَاشْتَرَتْ أُخْتِي عَصِيرًا. أَمَّا  
أَنَا فَاشْتَرَيْتُ مَثَلَجَةً.

- أَتأملُ الجَدُولَ التَّالِيَّ لِأُكْمِلَ النِّقْصَ.

طَلَبَ البَائِعُ مِنْ أُخْتِي	أَرْجَعَ البَائِعُ لِأَخِي	أَرْجَعَ لِي البَائِعُ
		
60 مي	120... هي	75 مي

1- أَكْمِلُ تَمَثِيلَ المَبْلَغِ الَّذِي أَرْجَعُهُ لِي البَائِعِ.

2- أَحْسِبُ المَبْلَغَ الَّذِي أَرْجَعُهُ البَائِعُ لِأَخِي.

3- أَمَثِّلُ المَبْلَغَ الَّذِي طَلَبَهُ البَائِعُ مِنْ أُخْتِي.

- نَاولتُ أُخْتِي البَائِعَ قِطْعَتَيْنِ مِنْ فِئَةِ 

أَشْطَبُ الخَطَأَ وَأَعْلِلُ جَوَابِي.

21

لا أوافق أختي

أوافق أختي

لأنّ .....  $20 + 20 = 40$  هي و  $40 > 60$  هي .....  
السند: وَأَصَلْتُ أَنَا وَأُخْتِي لَعِبْنَا عَلَى الشَّاطِئِ.

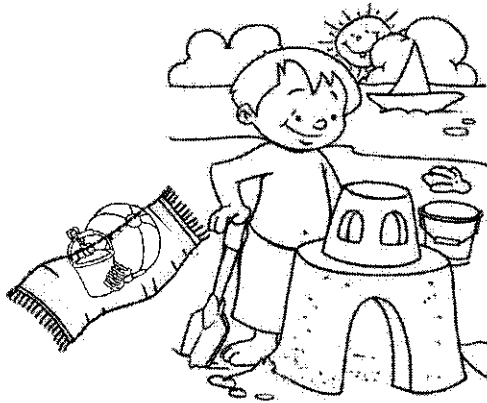
أَتَمُّ بِمَا يُنَاسِبُ: عَلَى يَمِينٍ - عَلَى يَسَارٍ - بِالْيَدِ الْيُمْنَى - بِالْيَدِ

الْيُسْرَى - فَوْقَ - تَحْتَ - وَرَاءَ - أَمَامَ

- أَمْسَكَ الْوَالِدُ الرَّفْشَ بِالْيَدِ الْيُمْنَى .....

- الْقَارِبُ ..... وَرَاءَ ..... الْوَالِدِ.

- السُّطْلُ ..... فَوْقَ ..... الْبِسَاطِ.



## جدول إسناد الأعداد

مع 5	مع 2		مع 1		
	مع 4	مع 3	مع 2	مع 1	
1 عت	0	0	0	0	عدم التملك
1	0.5	1	0.5	1	من التملك الأدنى
2 عت	1	2	1	2	تملك الأدنى
1.5	1.5	3	1.5	3	تملك الأقصى