

ع

ئ

ب

ر

ث

تي

جَادَ

دَارَ

نورُ

زارَ

رِيشُ

سَرِيعُ

ها

ظي

ضو

صاد

سوسُ

قَلَمُ

سَهْمًا

أَرْضٍ

حَسَنٌ

مُحَمَّدٌ

الْعَمَلُ

الشَّمْسُ

سِهَامٌ

تِمَارٌ

أَزْهَارٌ

يَجْمِي

فَرَشَ

غُرُورٌ

نَظَّمَ

سَيِّفًا

أَجْهَزَةً

شَجَرٍ

هُدًى

مُسْتَطِيلٌ

خَالِدٌ

حَنِينٌ

رُبُوعٌ

فَادِي

مُنَى

الْمَاءَ

السَّحَابُ

قَلْبَ

يُشَدِّدُ

تَنْوَعَ

مُسْتَقِيمٌ

اسْتَمْتَاعٌ

ذَهَبْتُ رُلَى إِلَى السَّوْقِ وَاسْتَمْتَعْتُ بِالسَّيْرِ عَلَى  
الْأَقْدَامِ.

زَارَتْ عَلَا غَوْرَ الصَّافِي.

اتَّصَلَ عَمْرُو بِأَصْدِقَائِهِ شَادِي وَمُصْطَفَى وَاتَّفَقُوا  
عَلَى الذَّهَابِ إِلَى ذَلِكَ الْمَسْجِدِ الْقَرِيبِ.

أَحَسَّتْ لَيْلَى بِسِنَّهَا تَتَحَرَّكُ. ذَهَبَتْ إِلَى  
مُعَلِّمَتِهَا، فَقَالَتْ: لَا تَخَافِي سَتَتَمَوَّسِينَ  
جَدِيدَةً.

اسْتَأْذَنْتِ النَّحْلَةَ مِنْ الْوَرْدَةِ أَنْ تَأْخُذَ  
رَحِيقَهَا. سَأَلْتُهَا الْوَرْدَةُ: مَاذَا سَتَفْعَلِينَ  
بِرَحِيقِي؟ أَجَابَتْ سَأْصْنَعُ الْعَسَلَ.



قَرَّرَتِ الأُسْرَةَ القِيَامَ بِرِحْلَةِ لِمَحْمِيَةِ غَابَاتِ  
عَجَلُونَ لَجَوِّهَا اللّطِيفِ، وَتَنَوُّعِ نَبَاتَاتِهَا  
وَحَيَوَانَاتِهَا، فَتَتَعَرَّفَ بِيئَةً جَدِيدَةً.

تَعَاوَنَ رَامِي وَرَشَا لِصُنْعِ طَيَّارَةٍ وَرَقِيَّةٍ.  
لَوَّنَاهَا بِالْأَحْمَرِ وَالْأَسْوَدِ وَالْأَخْضَرِ  
وَالْأَبْيَضِ، وَرَسَمَّا نَجْمَةً سُبَاعِيَّةً. اذْتَفَعَتِ  
الطَّيَّارَةُ فَفَرِحَا لِرُؤْيَا الْعِلْمِ مُحَلَّقًا.

وَالِدَةُ سَلْوَى مُبْدِعَةٌ تُحَوِّلُ الْأَشْيَاءَ لِمَوَادِّ  
 جَدِيدَةٍ؛ تَنْسِجُ مِنَ الْخَيْوِطِ بِسَاطًا، وَتَصْنَعُ  
 مِنَ الزَّيْتِ صَابُونَا، وَمِنَ الْعِنَبِ زَبِيبًا،  
 وَتُعِيدُ اسْتِخْدَامَ الْعُلْبِ الْفَارِغَةِ لِتَحْفَظَ فِيهَا  
 أَدْوَاتِهَا.

فَاح

يَا

مَلَأَ

رَظَى

يَا رَبَّ

يَعِدُ

تَح

قَط

مَاز

بَا

$$\square = 3 + 2$$

$$\square = 1 - 5$$

$$\square = 3 + 34$$

$$\square = 6 - 28$$

$$\square = 5 + 48$$

$$\square = 9 - 35$$

$$\square = ٨ + ٧$$

$$\square = ٧ - ١٩$$

$$\square = ٨ + ٤٦$$

$$\square = ٧ - ٣٢$$

$$\square = ٢٥ + ٣٦$$

$$\square = ١٨ - ٤٠$$

$$\square = 52 + 127$$

$$\square = 21 - 134$$

$$\square = 78 + 113$$

$$\square = 70 - 167$$

$$\square = 76 + 137$$

$$\square = 8 \times 7$$



$$\square = 40 + 262$$

$$\square = 39 - 307$$

$$\square = 0 \times 16$$

$$\square = 2 \times 10.$$

$$\square = 2 \div 64$$

$$\square = 27 - 8.$$

$$\square = 86 + 370$$

$$\square = 78 - 200$$

$$\square = 10 \times 16$$

$$\square = 9 \times 200$$

$$\square = 4 \div 02$$

$$\square = 4 \div 168$$

$$\square = ٣ + ١$$

$$٣ + \square = ٥$$

$$\square = ٣ - ٦$$

$$٧ = ٧ + \square$$

$$\square = ١ + ١٠$$

$$١٠ = \square - ١٥$$

$$\square = ٧ + ٢$$

$$\square = ٥ - ٨$$

$$\square = ٦ + ٣٠$$

$$\square = ٦ - ٤٦$$

$$\square = ٢ + ٨$$

$$٩٣ = \square + ٩٠$$

$$٥٧ = ٥٠ + \square$$

$$٤٠ = \square - ٤٩$$

$$٩٠ = \square + ٨٧$$

$$٧٠ = \square - ٧٥$$

$$\square = ٣ + ١٠٠$$

$$\square = ٦ + ١٨$$

$$٧٠ = ٦٦ + \square$$

$$٨٠ = ٨ - \square$$

$$\square = ٧ + ١٧٣$$

$$١٥٠ = \square - ١٥٩$$

$$\square = ١٠٠ + ٥٠ + ٣$$

$$\square = ٤٠ + ٦٠$$

$$\square = 1 + 189$$

$$\square = 5 + 108$$

$$6 + \square + 100 = 126$$

$$\square = 44 + 56$$

$$107 = \square - 167$$

$$\square = 80 + 130$$

$$7 + 50 + \square = 157$$

$$\square = 13 + 109$$

$$\square + 6 = 4.6$$

$$3.3 = \square - 343$$

$$\square = 20 + 87$$

$$\square = 93 + 2.7$$



١٢ حبة فاصولياء أم ٥ حبات

٤ حبات فاصولياء أم ٦ حبات

٢ ٩

٨ ٧

١١ ٧

٧ ٤ ٩

٨ أزرار أم ١٠ أزرار

٢ ٦

٣٦ ٢٥

٨٨ ٣٧ ١٠٠

٣٥ ٨ ١١

٣٩ ٦٨ ٥٦

٥٢      ٤٣

٦.      ١٢.      ٩٩

٥٧      ٥٢      ٨.

٧      ٤٣      ٣٤

٩.      ٩٥      ٨٩

٢١      ٩.      ١١      ١٠.١

٥٧

٦٧

٧٧

١٧٣

١٠٨

$$\frac{1}{2}$$

$$\frac{1}{4}$$

٤٨ , ٣٨ , ٦٧

٩٨

١٧٠

١٠٧

٨٧

٢٠٠

١٥٣

٧٨١

١٨٧

١٦٩

١٠٥

١٢٥

$$\frac{2}{7}$$

$$\frac{3}{7}$$

١٠٤

١٧٢

١٣٦

١١٠

٤٠٠

٩٩٠

١٥١٢

٩٠٩

٧٧٨

٥٦٤

٢٤٦

٧٢٣

$$\frac{1}{3}$$

$$\frac{1}{7}$$

$$\frac{1}{8} \quad \frac{5}{8}$$

$$\frac{2}{6} \quad \frac{4}{6} \quad \frac{3}{6}$$

٩٩٠٠      ٥١٠٦      ٥٠١٦      ٦٩٧٨

٦٩٦      ٨٥٢      ٨٤٣      ٩٦٧

$$\frac{1}{5} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{1}{7}$$

$$\frac{5}{9} \quad \frac{2}{9} \quad \frac{7}{9} \quad \frac{1}{10}$$

٢

٤

٥

٧

١١

ستة

٦

٣

٩

١٢

١٧

١٦

٥٤

ثلاثة عشر

سبع وعشرون



١٦

١٨

٦١

١٩٩

اثنا عشر

تسعة عشر

اثنان وثمانون

مائة وست وثلاثون

٧٢

٧٨

١٠٩

٢١٣

خمسة عشر

سبع وستون

مائة وخمس وسبعون

مائتان وأربع وستون

١١١

٥٧

١٣٠

٣٤٧

٥٩٦

١  
—  
٣

مائة وسبعة

اربعمائة وست وثمانون

سبعمائة وعشرون

٦٤

١٢٧

٤٠٧

٦٨٥

٣٠١٩

٣

—

٤

١

—

٧

ثلاثمائة

تسعمائة وستة

ألفان ومائتان واثنى عشر

١٩٧

٩٣٧

٤٠٠١

٥٠١٠

١  
—  
٩

٣  
—  
٨

٩  
—  
١٠

ثمانمائة

ستة آلاف وخمسة

أربع أخماس

	٦	٥	٤
--	---	---	---

٦٠		٤٠	٣٠
----	--	----	----

٢٠	٣٠	٤٠	
----	----	----	--

٣٠	٢٥		١٥
----	----	--	----

٧٤	٧٢		٦٨
----	----	--	----

١٠١		١٠٣	١٠٤
-----	--	-----	-----

١٨		١٤	١٢
----	--	----	----

٦٥	٦٠	٥٥	
----	----	----	--

١٢٠		١٤٠	١٥٠
-----	--	-----	-----

٥٠٠	٤٠٠		٢٠٠
-----	-----	--	-----

	١٥٠	١٠٠	٥٠
--	-----	-----	----

	١٦٠	١٨٠	٢٠٠
--	-----	-----	-----

٣٢٥	٣٢٠		٣١٠
-----	-----	--	-----

٤١٤	٤١٢	٤١٠	
-----	-----	-----	--

٤٠٠	٣٥٠		٢٥٠
-----	-----	--	-----

٧٤٠	٦٤٠	٥٤٠	
-----	-----	-----	--

١١٦٥		١١٤٥	١١٣٥
------	--	------	------

	١٠٥٢٠	١٠٦٢٠	١٠٧٢٠
--	-------	-------	-------



٨٠١		٧٩٩	٧٩٨
-----	--	-----	-----

٩٤٠	٩٢٠	٩٠٠	
-----	-----	-----	--

٣٣٥٠	٣٢٥٠		٣٠٥٠
------	------	--	------

٧١٠٠	٧٠٥٠	٧٠٠٠	
------	------	------	--

٢٦٣١٠	٢٦٢١٠	٢٦١١٠	
-------	-------	-------	--

١١٨		١٠٨	١٠٣
-----	--	-----	-----

