

18- أبحثُ عن الأعدادِ الناقصةِ لهذهِ العمليَّاتِ .

$$\begin{array}{r} 14 + 2 6 \\ + 4 \\ \hline = 3 6 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 6 \\ + 4 \\ \hline = 4 2 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 0 1 \\ + 1 6 \\ \hline = 4 8 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 3 \\ + 4 \\ \hline = 3 6 1 \end{array}$$

19- أنجزِ العمليَّاتِ التَّالِيَةَ عَمُودِيًّا .

$$15 + 247 + 130 \quad , \quad 206 + 61 + 14 \quad , \quad 206 + 181 + 135$$

20- أنجزِ وَاتَّحَقِّقْ كَمَا فِي الْمَثَالِ :

$$\begin{array}{r} \dots \\ + \dots \\ \hline = \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 69 \\ - 24 \\ \hline = 45 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 31 \\ \hline = 84 \end{array} \quad \begin{array}{r} 84 \\ - 31 \\ \hline = 53 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots 186 \\ + \dots \\ \hline = \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 186 \\ - 15 \\ \hline = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots 462 \\ + \dots \\ \hline = \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 462 \\ - 310 \\ \hline = \dots \end{array}$$

21- أنجزِ العمليَّاتِ التَّالِيَةَ :

$$\begin{array}{r} 465 \\ - 34 \\ \hline = \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 367 \\ - 154 \\ \hline = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 124 \\ - 13 \\ \hline = \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 71 \\ - 60 \\ \hline = \dots \end{array}$$

38 - 478 ، 124 - 238 ، 213 - 354

23- أتمِّمِ الجَدَاوِلَ :

$10 \times$	
.	1
20	.
.	3
.	4
50	.

$2 \times$	
.	1
.	2
.	3
.	4
10	.

$3 \times$	
3	1
6	2
9	.
12	.
.	5

24- أكْمَلِ بَكْتَابَةَ العَدَدِ المُنَاسِبِ :

$$20 \times \dots = 80 \quad \dots \times 20 = 60 \quad \dots \times 3 = 36$$

$$10 \times 34 = \dots \quad 7 \times 10 = \dots \quad 60 = 6 \times \dots$$

25- عِنْدَ طَارِقِ 50 خُشْبِيَّةً، وَعِنْدَ سَلْمَى 25 خُشْبِيَّةً أَقَارِنُ بَيْنَ

العَدَدَيْنِ، وَأَضَعْ الرَّمْزَ المُنَاسِبَ (> ، < ، =) .

المُقَارَنَةُ :

26- يَمْلِكُ أَحْمَدُ 50 دِينَارًا، وَتَمْلِكُ هُدَى 7 دِنَانِيرَ أَكْثَرَ مِنْ أَحْمَدَ

كَمْ دِينَارًا تَمْلِكُ هُدَى؟ . الجواب :

العملية :

=

27- غَرَسَ فَلَاحٌ 30 شُجِيرَةً فِي الْيَوْمِ الْأَوَّلِ، وَ 40 شُجِيرَةً فِي

الْيَوْمِ الثَّانِي، مَا هُوَ عَدَدُ الشُّجَيْرَاتِ الَّتِي غَرَسَهَا الْفَلَاحُ؟

الجواب :

العملية :

=

28- اشْتَرَتْ فَاطِمَةُ يَوْمَ الْعِيدِ قِصَّةً بِـ 17 دِينَارًا، وَلُعْبَةً بِـ 75

دِينَارًا ، كَمْ دِينَارًا دَفَعَتْ فِي الْمَجْمُوعِ؟

الجواب :

العملية :

=

29- بَاعَ فَلَاحٌ 387 دَجَاجَةً فِي الصَّبَاحِ وَ 113 دَجَاجَةً فِي الْمَسَاءِ،

كَمْ دَجَاجَةً بَاعَ الْفَلَاحُ؟

الجواب :

العملية :

=

30- لِفْلَاحٍ 185 لِتْرًا مِنَ الْحَلِيبِ، بَاعَ مِنْهَا 122 لِتْرًا فِي الصَّبَاحِ،
وَ 42 لِتْرًا فِي الْمَسَاءِ.

كَمْ لِتْرًا بَاعَ فِي الْيَوْمِ؟ الْجَوَابُ :
الْعَمَلِيَّةُ :
=

كَمْ لِتْرًا بَقِيَ لَهُ؟ الْجَوَابُ :
الْعَمَلِيَّةُ :
=

31- اشْتَرَى أَحْمَدُ 40 كَرِيَّةً بِ 2 دِينَارَيْنِ لِلْكَرِيَّةِ الْوَاحِدَةِ كَمْ
دِينَارًا دَفَعَ؟

الْجَوَابُ :
الْعَمَلِيَّةُ :
=