

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



\* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/2>

\* للحصول على جميع أوراق الصف الثاني في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/2math>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/2math2>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/grade2>

[almanahjbhbot/me.t//:https](https://t.me/almanahjbhbot)

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

# الفصل الرابع عشر: جمع الأعداد من ٣ أرقام وطرحها

## جمع المئات

١-١٤

أجد ناتج الجمع:

$$\begin{array}{r} 100 \\ 400 + \\ \hline \end{array}$$

500

$$\begin{array}{r} 200 \\ 300 + \\ \hline \end{array}$$

500

$$\begin{array}{r} 700 \\ 100 + \\ \hline \end{array}$$

800

$$\begin{array}{r} 200 \\ 400 + \\ \hline \end{array}$$

600

$$\begin{array}{r} 300 \\ 100 + \\ \hline \end{array}$$

400

١

$$\begin{array}{r} 400 \\ 500 + \\ \hline \end{array}$$

900

$$\begin{array}{r} 800 \\ 100 + \\ \hline \end{array}$$

900

$$\begin{array}{r} 100 \\ 100 + \\ \hline \end{array}$$

200

$$\begin{array}{r} 300 \\ 200 + \\ \hline \end{array}$$

500

$$\begin{array}{r} 600 \\ 100 + \\ \hline \end{array}$$

700

٢

$$\begin{array}{r} 100 \\ 700 + \\ \hline \end{array}$$

800

$$\begin{array}{r} 200 \\ 200 + \\ \hline \end{array}$$

400

$$\begin{array}{r} 500 \\ 300 + \\ \hline \end{array}$$

800

$$\begin{array}{r} 400 \\ 200 + \\ \hline \end{array}$$

600

$$\begin{array}{r} 300 \\ 300 + \\ \hline \end{array}$$

600

٣

## أَحُلُّ الْمَسَائِلِ الْآتِيَةِ:

٥ عَدَدُ الطُّلَّابِ فِي فُصُولِ الصَّفِّ الثَّانِي ٤٠٠ طَالِبٍ، وَعَدَدُ الطُّلَّابِ فِي فُصُولِ الصَّفِّ الثَّالِثِ ٤٠٠ طَالِبٍ أَيْضًا. كَمْ يَبْلُغُ مَجْمُوعُ الطُّلَّابِ فِي الصَّفَّيْنِ؟  
.....800..... طَالِبٍ

٦ حَضَرَ الْمَسْرَحِيَّةَ يَوْمَ الثَّلَاثَاءِ ٤٠٠ شَخْصٍ، بَيْنَمَا حَضَرَهَا ٥٠٠ شَخْصٍ يَوْمَ الْجُمُعَةِ.  
كَمْ يَبْلُغُ مَجْمُوعُ الَّذِينَ حَضَرُوا فِي الْيَوْمَيْنِ؟  
.....900..... شَخْصٍ

٧ أَنْظِرْ إِلَى الْإِجَابَاتِ فِي هَذِهِ الصَّفْحَةِ وَأَضَعْ  حَوْلَ كُلِّ إِجَابَةٍ أَكْبَرَ مِنْ ٤٥٠.

# الجمع بإعادة تجميع الآحاد

٢-١٤

أجد ناتج الجمع:

٢

آحاد	عشرات	مئات
٤	٥	٢
٨	٢	٣
<b>2</b>	<b>8</b>	<b>5</b>

١

آحاد	عشرات	مئات
٩	٦	٤
٥	٢	٢
<b>4</b>	<b>9</b>	<b>6</b>

٤

آحاد	عشرات	مئات
٢	٣	٥
٥	٥	٢
<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>

٣

آحاد	عشرات	مئات
٨	٥	٢
٩	٢	٧
<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>

$$\dots 992 \dots = 709 + 283 \quad \text{⑥}$$

$$\dots 923 \dots = 104 + 819 \quad \text{⑧}$$

$$\dots 883 \dots = 146 + 737 \quad \text{⑩}$$

$$\dots 791 \dots = 439 + 352 \quad \text{⑤}$$

$$\dots 781 \dots = 176 + 605 \quad \text{⑦}$$

$$\dots 680 \dots = 269 + 411 \quad \text{⑨}$$

أَحْلُ:

⑪ في صَفِّ سَعَادَ ٤٨٦ مُكْعَبًا، وَفِي صَفِّ سَارَةَ ٤٠٦ مُكْعَبَاتٍ. فَكَمْ يَبْلُغُ مَجْمُوعُ  
الْمُكْعَبَاتِ فِي الصَّفِّينِ؟ ..... **892** ..... مُكْعَبًا

# الْجَمْعُ بِإِعَادَةِ تَجْمِيعِ الْعَشْرَاتِ

٣-١٤

أَجِدْ نَاتِجَ الْجَمْعِ:

مئات	عشرات	آحاد
1		
٤	٨	٤
١	٥	٣
<b>6</b>	<b>3</b>	<b>7</b>

٢

مئات	عشرات	آحاد
1		
٣	٤	٢
٣	٦	٧
<b>7</b>	<b>0</b>	<b>9</b>

١

..... **858** ..... - ٢٦٠ + ٥٩٨ (٤)

..... **714** ..... - ٢٤٢ + ٤٧٢ (٦)

..... **749** ..... - ٣٧٥ + ٣٧٤ (٨)

..... **904** ..... - ٢٥١ + ٦٥٣ (٣)

..... **908** ..... - ٧٤٠ + ١٦٨ (٥)

..... **474** ..... - ١٩٠ + ٢٨٤ (٧)

## أَحْلُ:

٩ في مَدْرَسَةِ بَدْرِ ٢٤٧ طَالِبًا، وَفِي مَدْرَسَةِ أُخْتِهِ خَدِيجَةَ ٣٦١ طَالِبَةً. مَا مَجْمُوعُ الطُّلَّابِ فِي الْمَدْرَسَتَيْنِ؟  
.....**608**..... طَالِبًا وَطَالِبَةً.

١٠ أَكْتُبْ نَاتِجَ كُلِّ مِنَ السُّؤَالَيْنِ ١، وَ ٢ بِالصُّورَةِ التَّحْلِيلِيَّةِ:

$$709 = 700 + 10 + 9$$

$$637 = 600 + 30 + 7$$

## حَلُّ الْمَسْأَلَةِ : أَنْشِ جَدْوَلًا

٤ - ١٤

أَنْشِ جَدْوَلًا لِأَحَلِّ الْمَسْأَلَةَ:

١ يُسَجَّلُ رَامِي عَدَدَ الْمَسَاكِينِ الَّذِينَ يَتَصَدَّقُ عَلَيْهِمْ كُلَّ شَهْرٍ . بِحَسَبِ النَّمَطِ الْآتِي ،  
مَا عَدَدُ الْمَسَاكِينِ الَّذِينَ سَيَتَصَدَّقُ عَلَيْهِمْ فِي الشَّهْرِ الرَّابِعِ ؟

عَدَدُ الْمَسَاكِينِ	الشَّهْرُ
٧	١
١٠	٢
١٣	٣
<b>16</b>	٤



٢ ذَهَبَ رَاشِدٌ وَرُؤْمَلَاؤُهُ إِلَى الْمَتْحَفِ الْوَطْنِيِّ، وَأَعَدَّ قَائِمَةً بِنَشَاطَاتِ الْيَوْمِ عَلَى النَّحْوِ  
الآتِي:

الْمَتْحَفُ الْوَطْنِيُّ	
١٢:١٥ - ١١:٥	مُشَاهَدَةُ فِيلْمٍ وَتَائِقِيَّ
١:٠٠ - ١٢:٣٠	غَدَاءٌ
٢:١٥ - ١:١٥	جَوْلَةٌ

كَمْ مُدَّةُ الْغَدَاءِ؟ ... **نصف ساعة**

٣ يُقَدِّمُ مَطْعَمٌ لِزَبَائِنِهِ ٤٠ بُرْتُقَالَةً يَوْمِيًّا. مَا عَدَدُ الْبُرْتُقَالَاتِ الَّتِي يُقَدِّمُهَا فِي ٥ أَيَّامٍ؟

5	4	3	2	1	الأيام
200	160	120	80	40	البرتقالات

# تَقْدِيرُ نَاتِجِ الْجَمْعِ

٥-١٤

أَقْرَبُ كُلِّ عَدَدٍ لِأَقْرَبِ عَشْرَةٍ، ثُمَّ أَقْدِّرُ نَاتِجَ الْجَمْعِ:

٢

$$\begin{array}{r} 510 \leftarrow 514 \\ 230 \leftarrow 233 + \\ \hline 740 \end{array}$$

١

$$\begin{array}{r} 150 \leftarrow 149 \\ 370 \leftarrow 366 + \\ \hline 520 \end{array}$$

٤

$$\begin{array}{r} 170 \leftarrow 170 \\ 400 \leftarrow 396 + \\ \hline 570 \end{array}$$

٣

$$\begin{array}{r} 300 \leftarrow 295 \\ 480 \leftarrow 480 + \\ \hline 780 \end{array}$$

أَقْرَبُ كُلِّ عَدَدٍ لِأَقْرَبِ مِئَةٍ، ثُمَّ أَقْدِرُ نَاتِجَ الْجَمْعِ:

$$\begin{array}{r} 500 \leftarrow 502 \quad ٦ \\ 700 + \leftarrow 710 + \\ \hline 1200 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 800 \leftarrow 811 \quad ٥ \\ 100 + \leftarrow 117 + \\ \hline 900 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 300 \leftarrow 287 \quad ٨ \\ 200 \leftarrow 232 \quad ١ \\ \hline 500 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 200 \leftarrow 199 \quad ٢ \\ 500 \leftarrow 540 \quad ١ \\ \hline 700 \end{array}$$

أَحْلُ الْمَسْأَلَةَ الْآتِيَةَ:

٩ باعَتْ مَكْتَبَةٌ ٣٤٧ كِتَابًا يَوْمَ الْإِثْنَيْنِ، وَ ٢١٤ كِتَابًا يَوْمَ الْثَلَاثَاءِ. بِالتَّقْرِيبِ إِلَى أَقْرَبِ عَشْرَةٍ، كَمْ كِتَابًا بَاعَتِ الْمَكْتَبَةُ فِي الْيَوْمَيْنِ؟  
..... 560 ..... كِتَابًا.

# طَرِّحُ الْمِئَاتِ

١٤-٦

أَجِدْ نَاتِجَ الطَّرْحِ:

$$\begin{array}{r} ٨٠٠ \\ ٤٠٠ - \\ \hline \end{array}$$

400

$$\begin{array}{r} ٩٠٠ \\ ٤٠٠ - \\ \hline \end{array}$$

500

$$\begin{array}{r} ٧٠٠ \\ ٢٠٠ - \\ \hline \end{array}$$

500

$$\begin{array}{r} ٤٠٠ \\ ٢٠٠ - \\ \hline \end{array}$$

200

$$\begin{array}{r} ٩٠٠ \\ ٢٠٠ - \\ \hline \end{array}$$

700

$$\begin{array}{r} ٥٠٠ \\ ١٠٠ - \\ \hline \end{array}$$

400

$$\begin{array}{r} ٨٠٠ \\ ٧٠٠ - \\ \hline \end{array}$$

100

$$\begin{array}{r} ٦٠٠ \\ ٣٠٠ - \\ \hline \end{array}$$

300

$$\begin{array}{r} 500 \\ 200 - \\ \hline \end{array}$$

200

$$\begin{array}{r} 300 \\ 200 - \\ \hline \end{array}$$

100

$$\begin{array}{r} 600 \\ 200 - \\ \hline \end{array}$$

400

$$\begin{array}{r} 900 \\ 700 - \\ \hline \end{array}$$

200

أَبِينِ خُطَوَاتِ الْحَلِّ هُنَا

500

400 -

---

 100

أَحُلِّ الْمَسَائِلَ الْآتِيَةَ:

أَرْسَلَ التَّاجِرُ مُحَمَّدٌ ٥٠٠ بَطَانِيَّةً إِلَى جَمْعِيَّةِ خَيْرِيَّةٍ.

وَأَرْسَلَ التَّاجِرُ خَالِدٌ ٤٠٠ بَطَانِيَّةً. فَكَمْ يَزِيدُ مَا أَرْسَلَهُ

مُحَمَّدٌ عَلَى مَا أَرْسَلَهُ خَالِدٌ مِنَ الْبَطَانِيَّاتِ؟

100..... بَطَانِيَّةً أَكْثَرَ.

# الطَّرْحُ بِإِعَادَةِ تَجْمِيعِ الْعَشْرَاتِ

٧-١٤

أَحُلُّ مَا يَأْتِي:

٢

آحاد	عشرات	مئات
٣	٧	٧
٩	٥	٥
<b>4</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

١

آحاد	عشرات	مئات
٢	٥	٦
٤	١	٢
<b>8</b>	<b>3</b>	<b>4</b>

٤

آحاد	عشرات	مئات
٤	٤	٣
٧	٢	٢
<b>7</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

٣

آحاد	عشرات	مئات
٦	٦	٤
٩	١	٣
<b>7</b>	<b>4</b>	<b>1</b>

$$\dots 833 \dots = 53 - 886 \quad \text{٦}$$

$$\dots 630 \dots = 136 - 766 \quad \text{٥}$$

$$\dots 497 \dots = 467 - 964 \quad \text{٨}$$

$$\dots 347 \dots = 347 - 694 \quad \text{٧}$$

أحلُّ المسألة الآتية:

٩ أنتج مصنع ٢٤٨ دُمِيَّةً يَوْمَ الإِثْنَيْنِ، وَأَنْتَجَ ١٢٩ دُمِيَّةً فِي اليَوْمِ التَّالِي. كَمْ يَزِيدُ عَدَدُ الدُّمِيِّ المُتَّجَةِ يَوْمَ الإِثْنَيْنِ عَلَى عَدَدِهَا يَوْمَ الثَّلَاثَاءِ؟

..... 119 ..... دُمِيَّةً.

# الطَّرْحُ بِإِعَادَةِ تَجْمِيعِ الْمِئَاتِ

٨-١٤

أَجِدْ نَاتِجَ الطَّرْحِ:

$$\dots 181 \dots = 574 - 755 \quad \text{Ⓐ}$$

$$\dots 082 \dots = 254 - 336 \quad \text{Ⓐ}$$

$$\dots 090 \dots - 886 - 976 \quad \text{Ⓒ}$$

$$\dots 468 \dots - 280 - 748 \quad \text{Ⓒ}$$

$$\dots 173 \dots = 441 - 614 \quad \text{Ⓐ}$$

$$\dots 437 \dots = 122 - 559 \quad \text{⓪}$$

$$\dots 167 \dots = 272 - 439 \quad \text{Ⓐ}$$

$$\dots 520 \dots = 230 - 750 \quad \text{Ⓡ}$$



$$190 = 191 - 381 \quad (10)$$

$$46 = 85 - 131 \quad (9)$$

$$398 = 542 - 940 \quad (12)$$

$$564 = 329 - 193 \quad (11)$$

أحلّ المسألتين الآتيتين:

(13) أخذ مزارع 319 بطيخة إلى السوق، وباع منها 245 بطيخة. كم بطيخة بقيت مع المزارع؟  
.....074..... بطيخة.

(14) صنع مخبز 228 كعكة. فإذا باع منها 186 كعكة، فكم كعكة بقيت؟  
.....042..... كعكة.

# تَقْدِيرُ نَاتِجِ الطَّرْحِ

٩-١٤

أَقْدِرْ نَاتِجَ الطَّرْحِ:

المسافة	إلى	من
٩٤٩ مِثْرًا	المدرسة	المنزل
١٦٧ مِثْرًا	المسجد	المنزل

900 ←

200 ←

أَقْرَبُ لِأَقْرَبِ مِئَةٍ وَأَقْدِرْ كَمْ تَزِيدُ الْمَسَافَةَ مِنَ الْمَنْزِلِ إِلَى الْمَدْرَسَةِ عَلَى الْمَسَافَةِ مِنَ الْمَنْزِلِ إِلَى الْمَسْجِدِ؟ وَأُبَيِّنُ خُطُوبَاتِ الْحُلِّ.

.....700..... مِثْرًا

400  
730

المسافة	إلى	من
395 كيلومترًا	الرِّيَاضِ	الدَّمَامِ
725 كيلومترًا	القَصِيمِ	الدَّمَامِ

٢ أَقْرَبُ لِأَقْرَبِ عَشْرَةٍ، وَأَقْدَرُ كَمْ تَزِيدُ الْمَسَافَةَ مِنَ الدَّمَامِ إِلَى الْقَصِيمِ عَلَى الْمَسَافَةِ مِنَ الدَّمَامِ إِلَى الرِّيَاضِ؟ وَأَبِينُ خُطُواتِ الْحَلِّ. .... 330 ..... كيلومترًا

أَقْرَبُ لِأَقْرَبِ عَشْرَةٍ، وَأَقْدَرُ نَاتِجَ الطَّرْحِ:

$$\begin{array}{r} 770 \\ - 166 \\ \hline \end{array}$$

600

$$\begin{array}{r} 847 \\ - 161 \\ \hline \end{array}$$

690

$$\begin{array}{r} 556 \\ - 225 \\ \hline \end{array}$$

330

$$\begin{array}{r} 425 \\ - 374 \\ \hline \end{array}$$

060

أَقْرَبُ لِأَقْرَبِ مِئَةٍ، وَأَقْدَرُ نَاتِجَ الطَّرْحِ:

$$\begin{array}{r} 993 \\ - 79 \\ \hline \end{array}$$

900

$$\begin{array}{r} 605 \\ - 380 \\ \hline \end{array}$$

200

$$\begin{array}{r} 911 \\ - 337 \\ \hline \end{array}$$

600

$$\begin{array}{r} 402 \\ - 181 \\ \hline \end{array}$$

200