

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 الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/1>

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

<https://almanahj.com/bh/1>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الأول في مادة رياضيات الخاصة بـ اضغط هنا <https://almanahj.com/bh/1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/grade1>

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

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

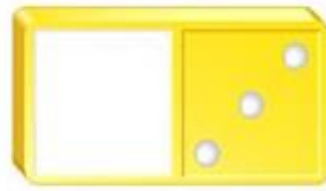
جمع العدد إلى نفسه

ارسم نقاط لأمثل جمع العدد إلى نفسه



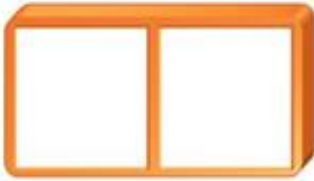
٢

$$\text{-----} = \text{-----} + \text{-----}$$



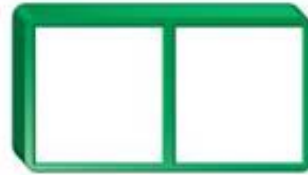
١

$$\text{-----} = \text{-----} + \text{-----}$$



٨

$$٨ = \text{-----} + \text{-----}$$



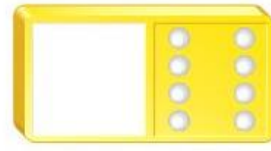
١٠

$$١٠ = \text{-----} + \text{-----}$$



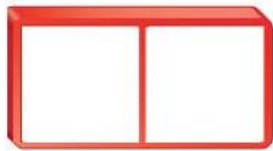
٧

$$\text{-----} = \text{-----} + \text{-----}$$



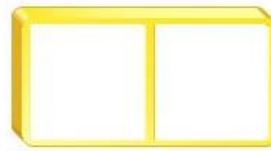
٦

$$\text{-----} = \text{-----} + \text{-----}$$



٦

$$٦ = \text{-----} + \text{-----}$$



١٢

$$١٢ = \text{-----} + \text{-----}$$

****فكر،،،،

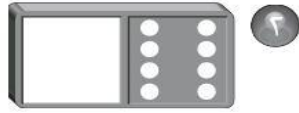
$$٨ = \text{-----} + ٤$$

$$٦ = \text{-----} + ٣$$

الفصل الثالث عشر: حل مسائل الجمع والطرح
جمع العدد إلى نفسه

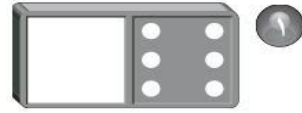
١-١٣

أرسم النقاط؛ لأمثل جمع العدد إلى نفسه، ثم أكتب جملة الجمع:



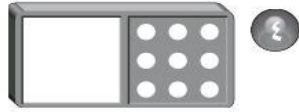
٣

..... = +



٤

..... = +



٥

..... = +



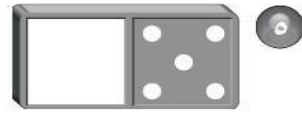
٦

..... = +



٧

..... = +



٨

..... = +

أحل المسألتين الآتيتين:

٧ مع سُعود ٥ كراتٍ، ومع خالد العدد نفسه من الكرات. كم كرة معهما؟ بين كيف توصلت إلى الإجابة؟

..... كراتٍ = +

٨ مع كل من سمية وخديجة ٧ خرزاتٍ. كم خرزة معهما؟

..... خرزةً = +

جمع العدد إلى نفسه مضافاً واحداً

$$١٤ = ٧ + ٧$$



$$١٥ = ٨ + ٧$$



$$----- = ٥ + ٥$$



$$----- = ٦ + ٥$$



جَمْعُ الْعَدَدِ إِلَى نَفْسِهِ مُضَافًا إِلَيْهِ ١ ١٣-٢

أَجِدْ نَاتِجَ الْجَمْعِ مُسْتَعْمِلًا :

..... = ٦ + ٦ ، لِيَا : ٧ + ٦ =

..... = ٤ + ٤ ، لِيَا : ٥ + ٤ =

..... = ٧ + ٧ ، لِيَا : ٨ + ٧ =

..... = ١ + ١ ، لِيَا : ٢ + ١ =

..... = ٦ + ٦ | = ٦ + ٥ | = ٥ + ٥ ٥

..... = ١٠ + ١٠ | = ١٠ + ٩ | = ٩ + ٩ ٦

..... = ٧ + ٨ | = ٩ + ٨ | = ٨ + ٨ ٧

أَكْتُبِ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي الْفَرَاغِ (أَرَسِّمْ صُورَةَ لِتُسَاعِدَنِي):

٨ أَعَدَّتْ فَاطِمَةُ فَطِيرَتَيْنِ هَذَا الصَّبَاحَ، وَأَزَادَتْ إِعْدَادَ الْمَزِيدِ مِنَ الْفَطَائِرِ.

كَمْ فَطِيرَةً يَجِبُ أَنْ تُعَدَّهَا فَاطِمَةُ لِيُصْبِحَ مَجْمُوعُ مَا أَعَدَّتْهُ ٥ فَطَائِرًا؟

$$٥ = + ٢$$

الجمع بتكوين العشرة



٨

$$\text{-----} = ٥ + ٨$$

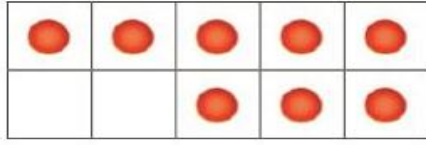
$$\text{-----} = \text{-----} + ١٠$$



٩

$$\text{-----} = ٤ + ٩$$

$$\text{-----} = \text{-----} + ١٠$$



٨

$$\text{-----} = ٤ + ٨$$

$$\text{-----} = \text{-----} + ١٠$$



٧

$$\text{-----} = ٢ + ٩$$

$$\text{-----} = \text{-----} + ١٠$$

١٣-٣ الجَمْعُ بِتَكْوِينِ الْعَشْرَةِ

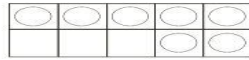
أَسْتَعْمِلُ وَرَقَةَ الْعَمَلِ (١) و ○ ● لِأَجْدِ نَاتِجَ الْجَمْعِ، وَأُكْمِلَ الْفَرَاغَ:

..... = ٦ + ٧ (١) ، لِأَنَّ = ٣ + ١٠

..... = ٥ + ٦ (٢) ، لِأَنَّ = ١ + ١٠

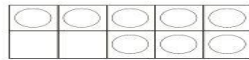
..... = ٩ + ٩ (٣) ، لِأَنَّ = ٨ + ١٠

أَرْسُمُ قِطْعَ الْعَدِّ ثُمَّ أَجْمَعُ:



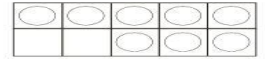
$$\text{-----} = ٥ + ٧$$

$$\text{-----} = \text{-----} + ١٠$$



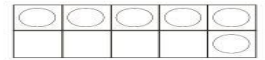
$$\text{-----} = ٣ + ٨$$

$$\text{-----} = \text{-----} + ١٠$$



$$\text{-----} = ٤ + ٨$$

$$\text{-----} = \text{-----} + ١٠$$



$$\text{-----} = ٧ + ٦$$

$$\text{-----} = \text{-----} + ١٠$$

أَحْلُ الْمَسْأَلَةَ الْآتِيَةَ:

(٦) مَعَ سَامِي ٨ تَذَاكِرَ لِمَدِينَةِ الْأَلْعَابِ إِذَا اشْتَرَى ٧ تَذَاكِرَ أُخْرَى، فَكَمْ تَذَكِرَةً أَصْبَحَتْ لَدَيْهِ؟ تَذَكِرَةٌ

العلاقة بين الجمع و الطرح

العلاقة بين الجمع والطرح ١٣-٦

أجمع ثم اكتب جملتي الطرح المرتبطين بجملته الجمع:

..... = ٤ + ٧ ② = ٣ + ٥ ①
..... = ○ = ○
..... = ○ = ○
..... = ٣ + ٦ ④ = ٤ + ٨ ③
..... = ○ = ○
..... = ○ = ○

اكتب جملة الجمع، ثم اكتب جملتي الطرح المرتبطين بها:

⑤ جمع عبد الله ٨ صور لحيوانات	⑥ مع أزوى ١٠ أقلام تلوين. إذا أعطها
أليفة، وجمع أخوه محمد ١١	أبوها ٦ أقلام تلوين أخرى. فكم قلم
صورة. كم صورة معهما؟	تلوين أصبح معها؟

..... = + = +
..... = - = -
..... = - = -

اكتب جملة عدديّة، ثم أحلّها وأضع دائرة حول كل من العددين اللذين جمعتهما أولاً:

⑦ اشتريت رحمة ٧ بطاقات حمراء، و ٦ بطاقات زرقاء، و ٣ بطاقات خضراء. فكم بطاقة اشتريت؟

..... = + + بطاقة