

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف عرض درس الأعداد المفقودة

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الثاني](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#)

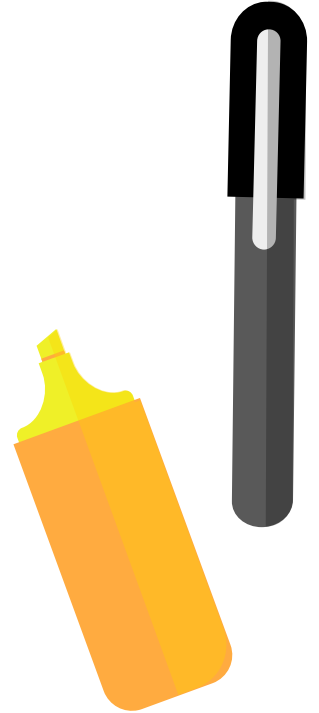
الملف عرض درس الأعداد المفقودة

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الثاني](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة رياضيات في الفصل الأول

<a href="#">كتاب-الطالب</a>	1
<a href="#">دليل-المعلم</a>	2
<a href="#">تحميل كتاب التمارين</a>	3
<a href="#">تحميل كتاب الطالب</a>	4
<a href="#">دليل التقويم</a>	5

# الأعداد المفقودة



almanahj.com/sa  
المنهج الإلكتروني

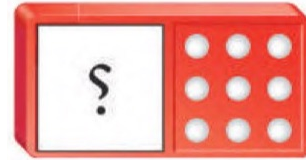
# الأعداد المفقودة



العدد المفقود: عدد مجهول في جملة الجمع.

العدد ٩

هو أحد العددين المضافين في  
جملة الجمع، لكن العدد الآخر مفقود.



$$10 = \square + 9$$

أفكر:  $6 = 9 - 10$ .

إذن:  $10 = \square + 9$

٦ هو العدد المفقود في جملة الجمع.

## فكرة الدرس

أجد عدداً مفقوداً في

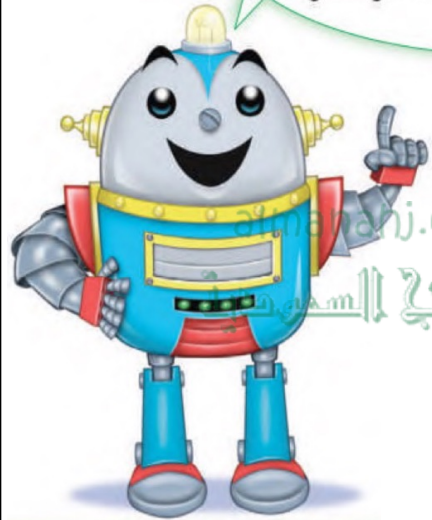
جملة جمع مستعملاً

حقائق الطرح

المتراصة بها.

## المفردات

العدد المفقود



www.saib.com/jz  
المنهج السعودي



٢

$$\square = 5 - 11 \quad 11 = \square + 5$$



٤

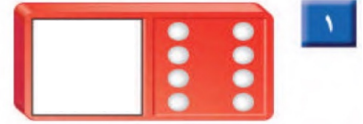
$$\square = 7 - 10 \quad 10 = \square + 7$$

almanahj.com/sa

المنهجية السموية



أجد العدد المفقود في جملة الجمع مستعيناً برسم النقاط:



١

$$\square = 8 - 14 \quad 14 = \square + 8$$



٣

$$\square = 4 - 8 \quad 8 = \square + 4$$



# أَجِدْ الْعَدَدَ الْمَفْقُودَ فِي جُمْلَةِ الْجَمْعِ:

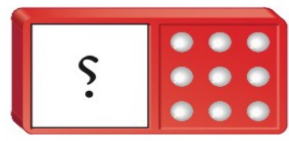
## أَتَدْرَبُ



**أَتَذَكَّرُ**  
 $5 = 9 - 14$   
 $14 = 5 + 9$   
 حَقِيقَتَانِ مُتْرَابِطَتَانِ.

$$\square = 9 - 14$$

$$14 = \square + 9$$



6

$$\square = 7 - 8$$

$$8 = \square + 7$$

$$\square = 6 - 12$$

$$12 = 6 + \square$$

$$\square = 2 - 7$$

$$7 = 2 + \square$$

$$\square = 9 - 12$$

$$12 = \square + 9$$

$$14 = \square + 7$$

$$7 = 7 - \square$$

$$7 = \square - 10$$

$$10 = \square + 7$$

almanahj.com/sa  
 المنهج السموية

$$\begin{array}{r} 13 \\ \square - \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ \square + \\ \hline 13 \end{array}$$

١٤

almanahj.com/sa

المنهج السعودية

أَجِدُ الْعَدَدَ الْمَفْقُودَ فِي جُمْلَةِ الْجَمْعِ:

$$\begin{array}{r} 18 \\ \square - \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \square + \\ \hline 18 \end{array}$$

١٣



## مسائل مهارات التفكير العليا

الجبر: في الحديقة ١١ طفلاً. إذا كان ٥ منهم يرتدون قمصانا زرقاء، و ٤ منهم يرتدون قمصانا بيضاء، والباقون يرتدون قمصانا خضراء، فكم طفلاً يرتدي قميصاً أخضر؟

$$11 = \square + 4 + 5$$





الواجب

