

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف عرض درس الأعداد المفقودة

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

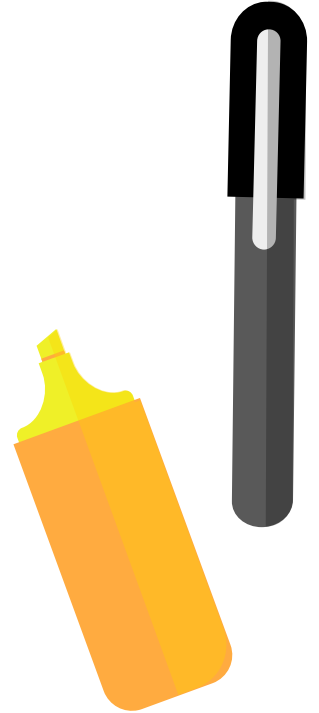
الملف عرض درس الأعداد المفقودة

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

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة رياضيات في الفصل الأول

كتاب-الطالب	1
دليل-المعلم	2
تحميل كتاب التمارين	3
تحميل كتاب الطالب	4
دليل التقويم	5

الأعداد المفقودة



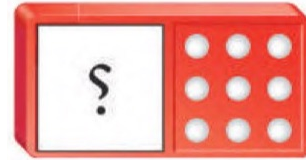
الأعداد المفقودة



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



$$\square = 0 - 11 \quad 11 = \square + 0$$



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



أجد العدد المفقود في جملة الجمع مستعيناً برسم النقاط:



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



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



أَجِدْ الْعَدَدَ الْمَفْقُودَ فِي جُمْلَةِ الْجَمْعِ:

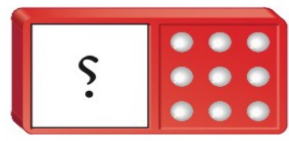
أَتَدْرَبُ



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

$$11 = \square + 4 + 5 \quad \text{قميصاً أخضر؟}$$





الواجب

