

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف مذكرة حقائق الجمع

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

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول



روابط مواد الصف الأول على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الأول والمادة رياضيات في الفصل الأول

[تدريبات على كتابة الاعداد من 1 وحتى 10 في مادة الرياضيات](#)

1

[التصنيف وفق خاصية واحدة في مادة الرياضيات](#)

2

[اوراق عمل في مادة الرياضيات](#)

3

[تحضير درس الانماط في مادة الرياضيات](#)

4

[تحضير درس التطابق في مادة الرياضيات](#)

5



وزارة التربية

الإدارة العامة لمنطقة الاحمدي التعليمية

مدرسة الشعيبة الابتدائية بنات

مذكرة حقائق الجمع

الأساسية بنات ≥ 18

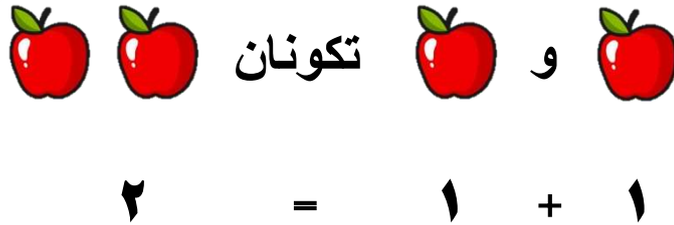
رئيسة القسم: أ/ نوره العجمي

الموجهة الفنية: أ/ منى جمال

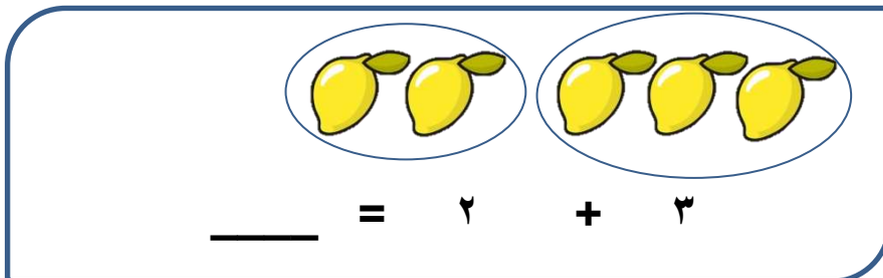
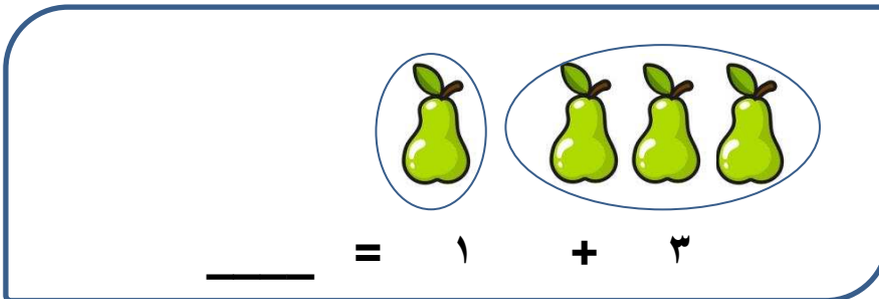
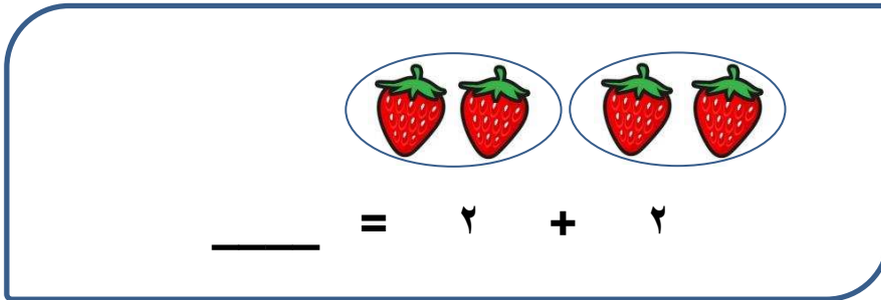
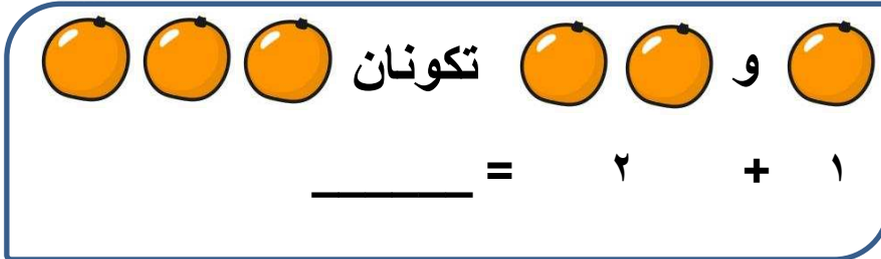
مديرة المدرسة: أ/ شيخة العصيمي

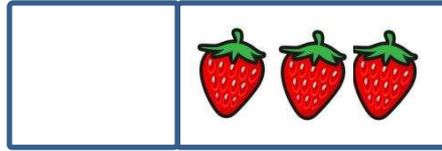
هيا نتعلم الجمع ::

نعلم أن الجمع يعني الضم و عند الجمع نوجد عدد الكل و رمز عملية الجمع هو «+» و يقرأ (زائد) .



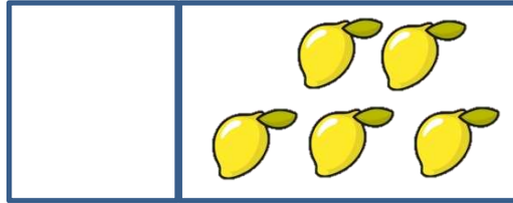
موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

أكمل :

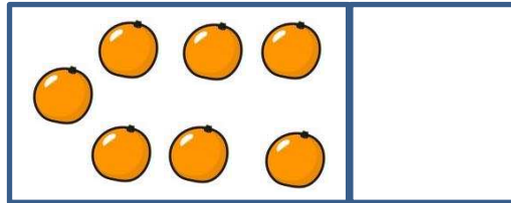
الجمع مع الصفر:**عندما نجمع عدد مع الصفر فإن العدد لا يتغير.**

$$3 = 0 + 3$$

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

أكمل:

$$\underline{\quad} = 0 + 5$$



$$\underline{\quad} = 7 + 0$$

تذكر:**يجب أن تتعلم العد التصاعدي لكي يساعدك على الجمع.**

9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
19	18	17	16	15	14	13	12	11	10

من المهم أن تحفظ
هذه الحقائق لتساعدك
في جمع أعداد أكبر و
تساعد أيضا في الطرح



حقائق الجمع الأساسية بناتج ≥ 18

الجمع بالعدد ١

$$2 = 1 + 1$$

$$3 = 1 + 2$$

$$4 = 1 + 3$$

$$5 = 1 + 4$$

$$6 = 1 + 5$$

$$7 = 1 + 6$$

$$8 = 1 + 7$$

$$9 = 1 + 8$$

$$10 = 1 + 9$$

الجمع بالعدد ٢

$$4 = 2 + 2$$

$$5 = 2 + 3$$

$$6 = 2 + 4$$

$$7 = 2 + 5$$

$$8 = 2 + 6$$

$$9 = 2 + 7$$

$$10 = 2 + 8$$

$$11 = 2 + 9$$

الجمع بالعدد ٣

$$6 = 3 + 3$$

$$7 = 3 + 4$$

$$8 = 3 + 5$$

$$9 = 3 + 6$$

$$10 = 3 + 7$$

$$11 = 3 + 8$$

$$12 = 3 + 9$$

الجمع بالعدد ٤

$$8 = 4 + 4$$

$$9 = 4 + 5$$

$$10 = 4 + 6$$

$$11 = 4 + 7$$

$$12 = 4 + 8$$

$$13 = 4 + 9$$

الجمع بالعدد ٨

$$16 = 8 + 8$$

$$17 = 8 + 9$$

الجمع بالعدد ٩

$$18 = 9 + 9$$

الجمع بالعدد ٧

$$14 = 7 + 7$$

$$15 = 7 + 8$$

$$16 = 7 + 9$$

الجمع بالعدد ٦

$$12 = 6 + 6$$

$$13 = 6 + 7$$

$$14 = 6 + 8$$

$$15 = 6 + 9$$

الجمع بالعدد ٥

$$10 = 5 + 5$$

$$11 = 5 + 6$$

$$12 = 5 + 7$$

$$13 = 5 + 8$$

$$14 = 5 + 9$$

تذكر أن الجمع عملية إبدالية

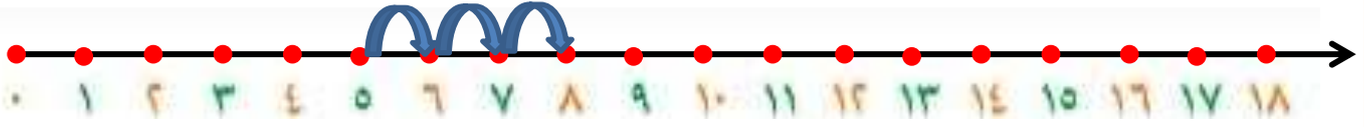
عندما يتغير ترتيب الأعداد الناتج لا يتغير



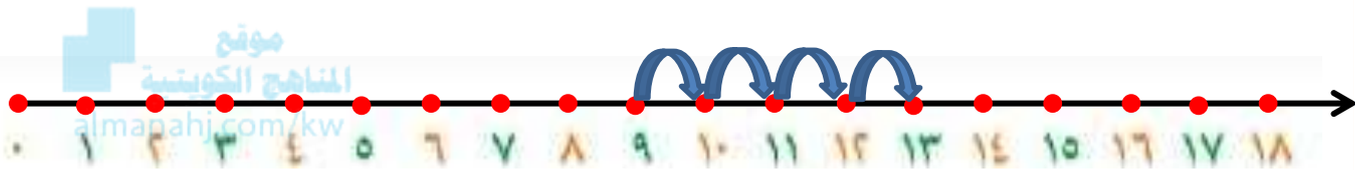
كيف نستخدم العد التصاعدي عند الجمع ??



يمكننا الاستعانة بخط الاعداد لتوضيح ذلك



نقف عند العدد ٥ و نتحرك لليمين ٣ قفزات فنصل للناتج و هو ٨ $8 = 3 + 5$



نقف عند العدد ٩ و نتحرك لليمين ٤ قفزات فنصل للناتج و هو ١٣ $13 = 4 + 9$

نورك لتحل مستخدما خط الاعداد



$$\underline{\quad} = 3 + 7$$

$$\underline{\quad} = 3 + 2$$



$$\underline{\quad} = 6 + 9$$

$$\underline{\quad} = 2 + 5$$

أوجد الناتج :

$$\underline{\hspace{2cm}} = 3 + 3$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 2 + 5$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 6 + 3$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 2 + 8$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 4 + 4$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 7 + 5$$

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

$$\underline{\hspace{2cm}} = 9 + 0$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 2 + 9$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 6 + 6$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 1 + 6$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 9 + 9$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 3 + 4$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 6 + 6$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 1 + 8$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 9 + 4$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 7 + 4$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 8 + 6$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 8 + 8$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 7 + 9$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 2 + 2$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 7 + 7$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 1 + 3$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 4 + 9$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 0 + 4$$

اجمع بالصورة الرأسية :



$$\begin{array}{r} 7 \\ + 1 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 0 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 2 \\ \hline \square \end{array}$$

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 1 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 0 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 2 \\ \hline \square \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 9 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 2 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 6 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 9 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 0 \\ \hline \square \end{array}$$



لون الإجابة الصحيحة :



$$\underline{\quad} = 5 + 9$$



$$\underline{\quad} = 4 + 4$$



$$\underline{\quad} = 3 + 7$$



$$\underline{\quad} = 6 + 5$$



$$\underline{\quad} = 9 + 9$$

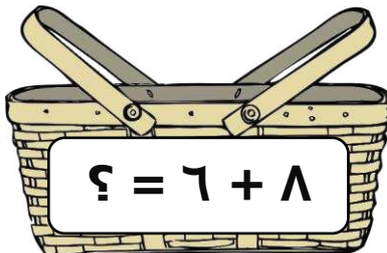
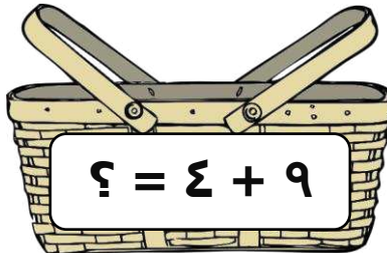
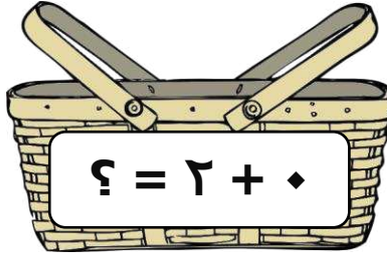
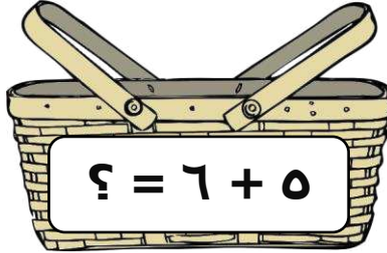
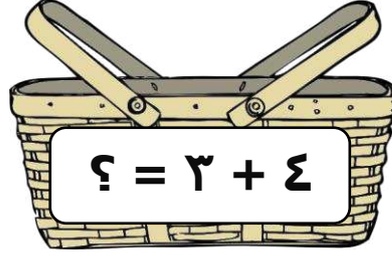


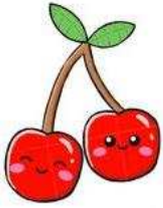
$$\underline{\quad} = 2 + 6$$



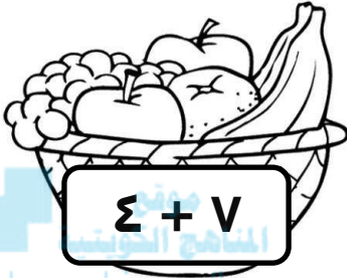
$$\underline{\quad} = 7 + 8$$

صل بالنتج الصحيح





لون كل سلة تعطي ناتج أكبر من ٩



المنهجية الحديثة
almanahj.com/kw

