

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف عرض درس الأنماط العددية

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الثالث](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

الملف عرض درس الأنماط العددية

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الثالث](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الأول

كتاب-الطالب	1
دليل-المعلم	2
تحميل كتاب الطالب	3
دليل التقويم	4
أوراق عمل هامة	5

المادة / الرياضيات

الصف / الثاني

اليوم / الأحد

التاريخ /

1443-2-12 هـ



almanahj.com/sa

المنهج السعودية

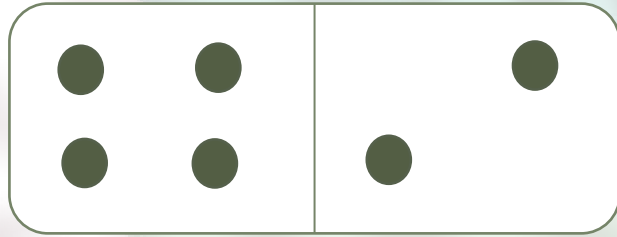


اليوم الوطني
السعودي

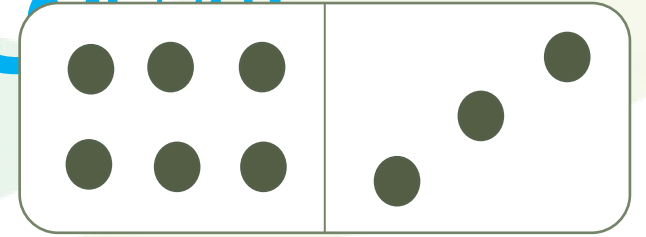
معلمة المادة/ مباركة الزبيدي

مراجعة الدرس

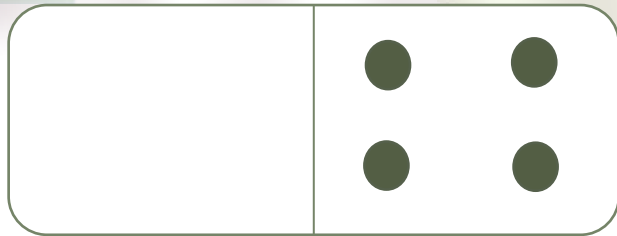
السابق



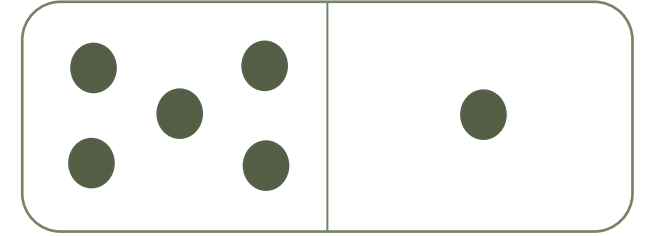
$$6 = 4 + 2$$



$$9 = 6 + 3$$



$$4 = 0 + 4$$



$$6 = 5 + 1$$

almanah.com/sa
المنهج السعودية

اليوم اليومان

تريد فاطمة أن تصنع الطعام
، ولديها 3 بيضات ، اشترت 5
بيضات أخرى ، فكم بيضة
لديها الآن

almanahj.com/sa

المنهج السعودية



اليوم الوطني

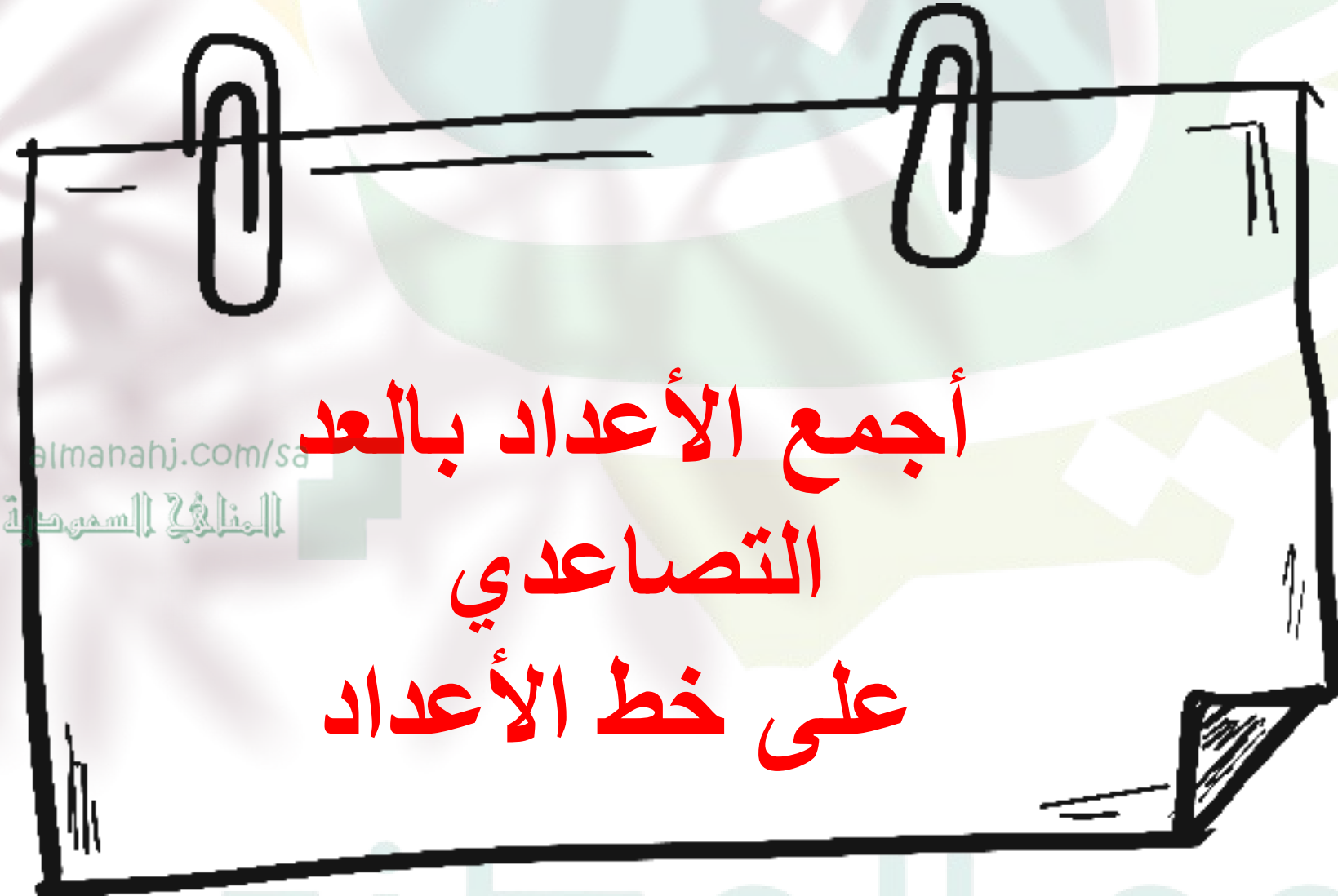
almanahj.com/sa
المنهج السعودية



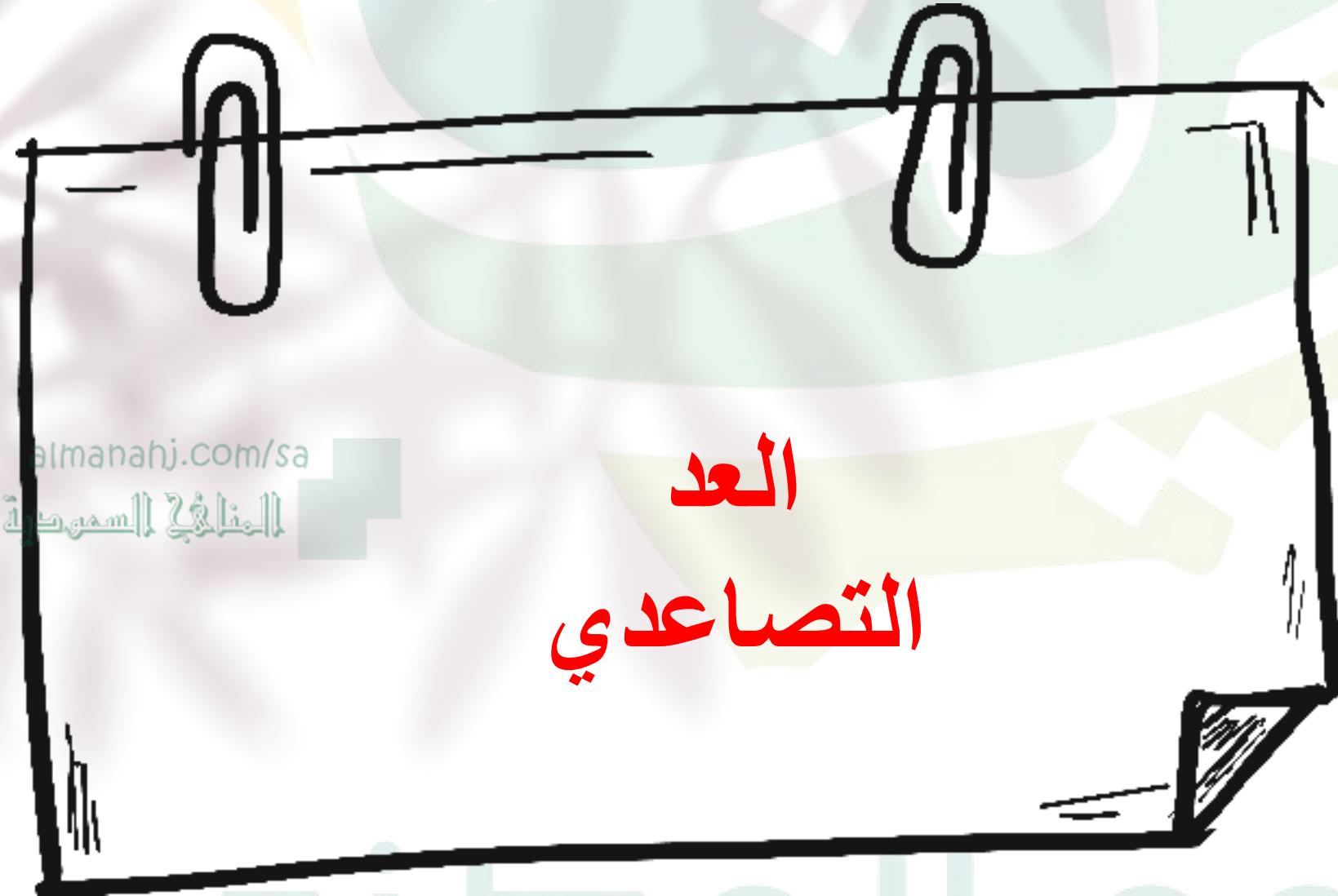
الجمع بالعد
التصاعدي



اليوم هو ظننى



اليوم هو طقس



العدد
التصاعدي



المفردات

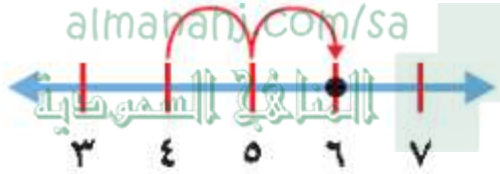
اليوم هو طقس



التصاعدي: هو البدء من عددٍ مُحدّدٍ على خطِّ الأعداد، ثمّ العدُّ إلى أعلى.

تعريف
المفردة

$$6 = 2 + 4$$



لإيجاد ناتج $2 + 4$
أبدأ بالعدد الأكبر 4 ثمّ أعدّ تصاعدياً 2
فنصل إلى الناتج $6 = 2 + 4$

مثال

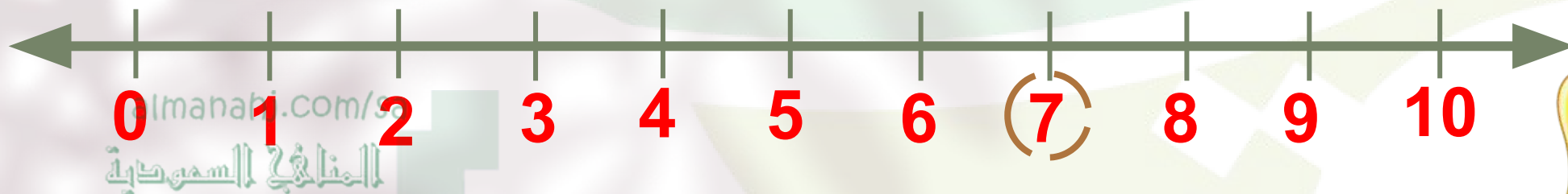
لديك العبارة $2 + 10$ من أين ستبدأ بالعدّ؟ ولماذا؟

سؤال



نشاط

أجد ناتج الجمع $7 + 3 = \dots\dots\dots$



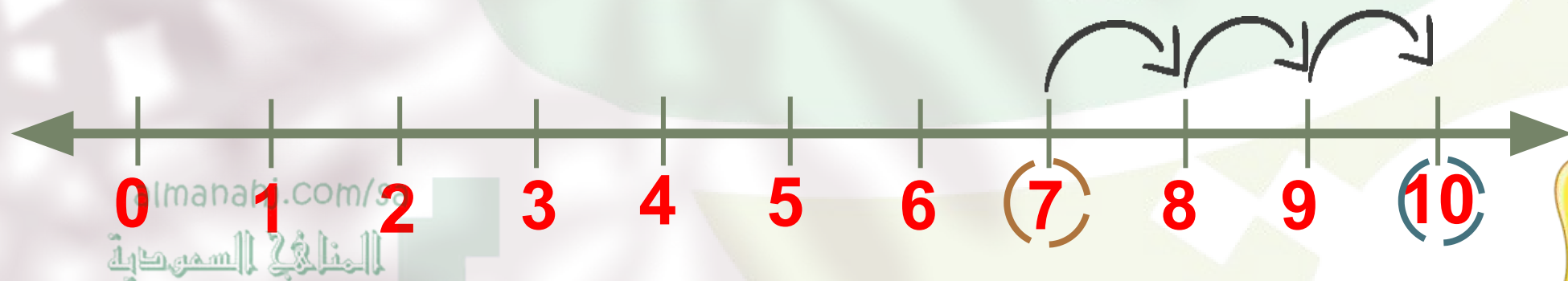
نبدأ بالعدد
الكبير



اليوم الوطني

نشاط

أجد ناتج الجمع $7 + 3 = \dots$ **10** \dots



أعد 3 تصاعدياً



اليوم الوطني

أتأكد

أعد تصاعدياً لأجد ناتج الجمع مستعيناً بخط
الأعداد :



almanahj.com/sa
المناهج السعودية
 $8 = 3 + 5$ 3

$6 = 2 + 4$ 2

$9 = 3 + 6$ 1

$8 = 6 + 2$ 6

$4 = 3 + 1$ 5

$11 = 9 + 2$ 4

$1 + 9 = 10$ 9

$3 + 4 = 7$ 8

$+2 = 9$ 7

7

اليوم الوطني

أُتدرب

أعد تصاعدياً لأجد ناتج الجمع مستعيناً بخط الأعداد :



almanahj.com/sa

11 + 3 = 8

10 = 8 + 2

8 = 1 + 7

4 + 3 = 7

+5 = 7

7 = 1 + 6

اليوم الوطني

أُتدرب

أتذكر حقائق الجمع ، وأجد ناتج الجمع بسرعة

$$\begin{array}{r} 3 \\ 6+ \\ \hline \end{array}$$

2
0

9

$$\begin{array}{r} 5 \\ 1+ \\ \hline \end{array}$$

1
9

6

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

1
0

5

$$\begin{array}{r} 2 \\ 7+ \\ \hline \end{array}$$

1

9

almanhaj.com/sa
المنهج السعودية

$$\begin{array}{r} 9 \\ 2+ \\ \hline \end{array}$$

1

11

$$\begin{array}{r} 2 \\ 6+ \\ \hline \end{array}$$

1

8

$$\begin{array}{r} 3 \\ 1+ \\ \hline \end{array}$$

1

4

$$\begin{array}{r} 1 \\ 4+ \\ \hline \end{array}$$

1

5

اليوم الوطني

التقو

ية

4:58 انقر فوق كلمة مخفية

0 ✓

1 3 3 4 3

3 4 9 + 4

0 3 + 3 +

+ = 1 = =

4 0 = 9 1

1 9 0

almanahj.com/sa
المنهج السموية

اليوم هو طقس



الواجب في

المنهج

مدرستي
Madrasati

almanhaj.com/sa

المنهج السعودي

اليوم الوطني