

العدد التصاعدي بمقدار 1 أو 2 أو 3

الدرس ١
المقال الأساسي
كيف استخدم البرترينجات
لبيان الأهداف



١٣٦



الاستكشاف والشرع

راجع عمل الطلاب.

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

1 2 3 4 5 6 7 8

الكتاب جبلة الجميع

نوع جهات العمل: ارسم مجموعه متوجه من أربعة أفلام طوبي. ثم ارسم كلها أو كلتين أو 3 أفلام طوبى
أخرى، واكتب ملخص جميع هذه الأفلام.

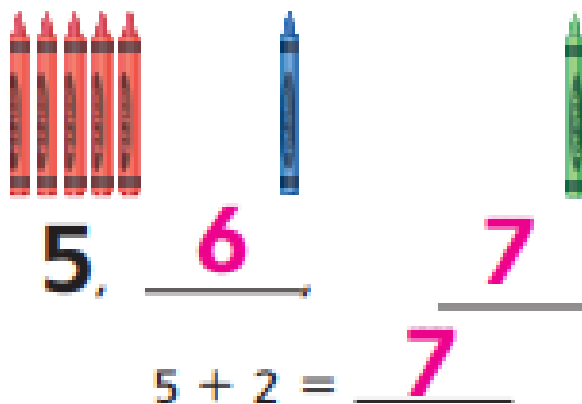
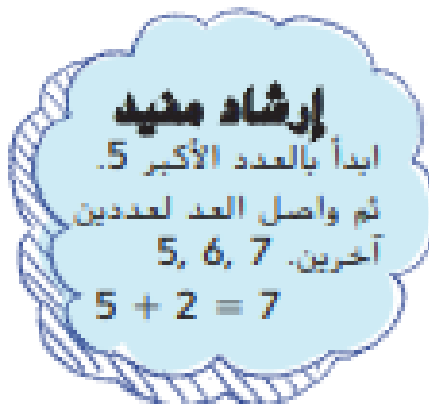


الملاحظة والحساب



مهارات في
الرياضيات

يمكنك العد التصاعدي للجمع. يوجد 5 أقلام تلوين في المجموعة. أضف قلمين آخرين.



استخدم . ابدأ بالعدد الأكبر. واصل العد التصاعدي للجمع.



العد التصاعدي
بمقدار 3 هو جمع 3

7.

8, 9,

10

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

2.



العد التصاعدي
بمقدار 2 هو جمع 2

6,

7,

8

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

اذكر كيفية العد التصاعدي لجمع 3 + 5

حديث في الرياضيات

أعتمد على نفسي

ابداً بالعدد الأكبر، واصل العد التصاعدي للجمع.

3. $5 + 3 = \underline{\underline{8}}$

4. $8 + 3 = \underline{\underline{11}}$

5. $4 + 1 = \underline{\underline{5}}$

6. $1 + 2 = \underline{\underline{3}}$

7. $9 + 3 = \underline{\underline{12}}$

8. $1 + 8 = \underline{\underline{9}}$

9. $3 + 7 = \underline{\underline{10}}$

10. $2 + 9 = \underline{\underline{11}}$

11. $1 + 7 = \underline{\underline{8}}$

12. $4 + 3 = \underline{\underline{7}}$

13. $2 + 7 = \underline{\underline{9}}$

14. $5 + 1 = \underline{\underline{6}}$

15.
$$\begin{array}{r} 8 \\ + 2 \\ \hline 10 \end{array}$$

16.
$$\begin{array}{r} 1 \\ + 6 \\ \hline 7 \end{array}$$

17.
$$\begin{array}{r} 9 \\ + 1 \\ \hline 10 \end{array}$$

18.
$$\begin{array}{r} 3 \\ + 6 \\ \hline 9 \end{array}$$

19.
$$\begin{array}{r} 2 \\ + 5 \\ \hline 7 \end{array}$$

20.
$$\begin{array}{r} 3 \\ + 2 \\ \hline 5 \end{array}$$



مهارات في
الرياضيات

حل المسائل



21. نرى بدرية حافلتين. ثم نرى 3 حافلات أخرى. فما عدد الحافلات التي رأها إجمالاً؟



حافلات

5

22. رأى جمال 5 سيارات في الصباح. ثم رأى 3 سيارات أخرى في المساء. فما عدد السيارات التي رأها جمال إجمالاً؟



سيارات

8

اشرح كيفية العد التصاعدي لإيجاد $3 + 7$.

الكتابة في الرياضيات

الإجابة النموذجية: أبدأ بالعدد 7 ووأصل

العد التصاعدي إلى 8 و 9 و 10.



وأحياتي المترامية

الدرس ١

العد التصاعدي بمقدار
١ أو ٢ أو ٣

مساعد الواجب المنزلي

يمكنك العد التصاعدي للجمع.

إرشاد مفيه

لواصلة العد التصاعدي:
ابداً بالعدد الأكبر.

4.



5.



6.



7

$$4 + 3 = 7$$

تمرين

ابداً بالعدد الأكبر. واصل العد التصاعدي للجمع.

1. $7 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{9}$

2. $4 + 3 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{7}$

3. $5 + 3 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{8}$

4. $6 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{7}$

5. $9 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{10}$

6. $2 + 5 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{7}$

7. $8 + 3 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{11}$

8. $7 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{8}$

ابداً بالعدد الأكبر. واصل العد التصاعدي للجمع.

$$9. \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 6 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$10. \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 2 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$11. \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 8 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$12. \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 9 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$13. \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 2 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$14. \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 2 \\ \hline 11 \end{array}$$

15. ذهب أبوب إلى تمرين كرة السلة 3 مرات هذا الأسبوع. وذهب إلى تمرين كرة القدم مرتين هذا الأسبوع. فكم عدد التمارين التي ذهب إليها إجمالاً؟



تمارين

5

مراجعة المفردات

ضع دائرة حول الكلمة الناقصة.

المجموع

العد التصاعدي

16. يمكنك _____ للجمع عند إضافة 1 أو 2 أو 3 إلى أي عدد.

الرياضيات في المنزل قلل من ذلك ما بين 1 و 9. واطلب من طفلك سحب 1 و 2 و 3 على ذلك العدد.

