



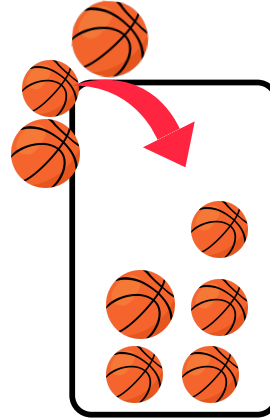
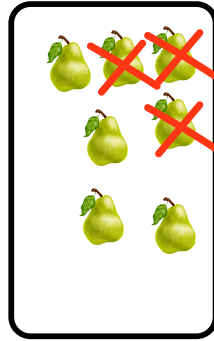
لاحظ ثم لَوْن العملية الحسابية الصّحيحة

المعلّمة نقاز خديجة

$$4 - 3 = 1$$

$$7 - 3 = 4$$

$$4 + 3 = 7$$

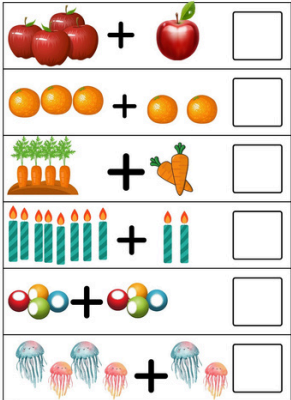


$$8 - 5 = 3$$

$$3 + 6 = 9$$

$$5 + 3 = 8$$

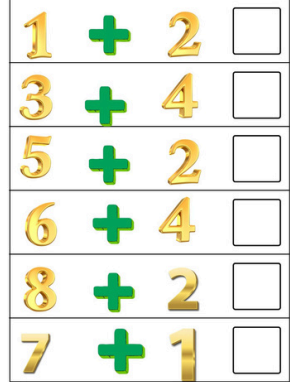
لِنُجْري عَمَلِيَّاتِ الْجُمُعِ التَّالِيَةِ.



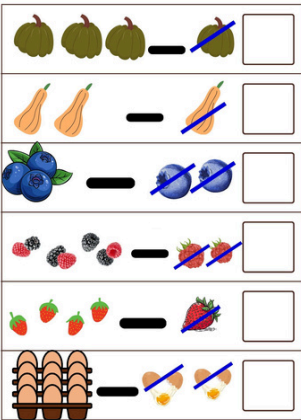
هَيَّا نَجْمَعُ الزُّمَمَ مَعَ عِدَدِ الْأَشْكَالِ
وَنَكْتُبُ النَّاتِجَ.



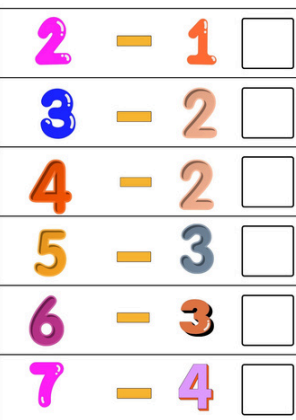
لِنُجْري عَمَلِيَّاتِ الْجُمُعِ التَّالِيَةِ.



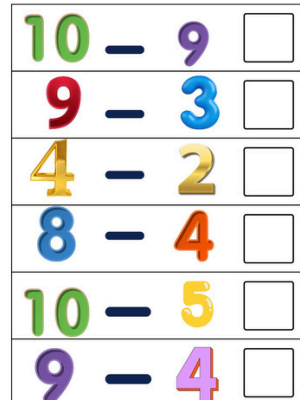
لِنُجْري عَمَلِيَّاتِ الطَّرْحِ التَّالِيَةِ.



لِنُجْري عَمَلِيَّاتِ الطَّرْحِ التَّالِيَةِ.



لِنُجْري عَمَلِيَّاتِ الطَّرْحِ التَّالِيَةِ.





المعلمة

نقاز خديجة

الرمزان + و -

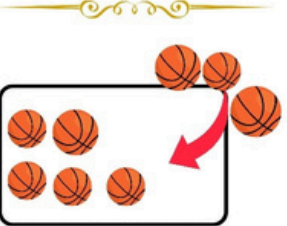
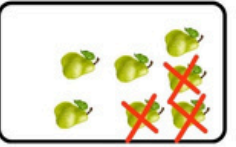
السنة الأولى 1

لاحظ ثم لون العملية الحسابية الصحيحة

$$4 - 3 = 1$$

$$7 - 3 = 4$$

$$4 + 3 = 7$$



$$8 - 5 = 3$$

$$3 + 6 = 9$$

$$5 + 3 = 8$$

المعلمة نقاز خديجة

المعلمة نقاز خديجة

اخذي عمليات أضع الثانية

$$3 + 2 = 5$$

$$1 + 4 = 5$$

$$8 + 2 = 10$$

$$6 + 3 = 9$$

$$2 + 7 = 9$$

هذا الجمع الزخم مع عدد الأمثل
ونكتب الناتج

$$3 + 2 = 5$$

$$1 + 4 = 5$$

$$8 + 2 = 10$$

$$6 + 3 = 9$$

$$2 + 7 = 9$$

اخذي عمليات أضع الثانية

$$1 + 2 = 3$$

$$3 + 4 = 7$$

$$5 + 2 = 7$$

$$6 + 4 = 10$$

$$8 + 2 = 10$$

$$7 + 1 = 8$$

اخذي عمليات أضع الثانية

اخذي عمليات الطرح الثانية

$$3 - 1 = 2$$

$$4 - 2 = 2$$

$$5 - 3 = 2$$

$$6 - 3 = 3$$

$$7 - 4 = 3$$

اخذي عمليات الطرح الثانية

$$2 - 1 = 1$$

$$3 - 2 = 1$$

$$4 - 2 = 2$$

$$5 - 3 = 2$$

$$6 - 3 = 3$$

$$7 - 4 = 3$$

اخذي عمليات الطرح الثانية

$$10 - 9 = 1$$

$$9 - 3 = 6$$

$$4 - 2 = 2$$

$$8 - 4 = 4$$

$$10 - 5 = 5$$

$$9 - 4 = 5$$

اخذي عمليات الطرح الثانية



المعلمة

نقاز خديجة

الرمزان + و -

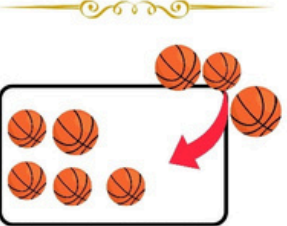
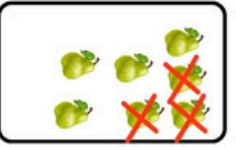
السنة الأولى 1

لاحظ ثم لون العملية الحسابية الصحيحة

$$4 - 3 = 1$$

$$7 - 3 = 4$$

$$4 + 3 = 7$$



$$8 - 5 = 3$$

$$3 + 6 = 9$$

$$5 + 3 = 8$$

المعلمة نقاز خديجة

المعلمة نقاز خديجة

اخذي عمليات أضع الثانية

$$3 + 2 = 5$$

$$1 + 4 = 5$$

$$8 + 2 = 10$$

$$6 + 3 = 9$$

$$2 + 7 = 9$$

هذا الجمع الزخم مع عدد الأمثل
ونكتب الناتج

$$3 + 2 = 5$$

$$1 + 4 = 5$$

$$8 + 2 = 10$$

$$6 + 3 = 9$$

$$2 + 7 = 9$$

اخذي عمليات أضع الثانية

$$1 + 2 = 3$$

$$3 + 4 = 7$$

$$5 + 2 = 7$$

$$6 + 4 = 10$$

$$8 + 2 = 10$$

$$7 + 1 = 8$$

اخذي عمليات أضع الثانية

اخذي عمليات الطرح الثانية

$$3 - 1 = 2$$

$$4 - 2 = 2$$

$$5 - 3 = 2$$

$$6 - 3 = 3$$

$$7 - 4 = 3$$

اخذي عمليات الطرح الثانية

$$2 - 1 = 1$$

$$3 - 2 = 1$$

$$4 - 2 = 2$$

$$5 - 3 = 2$$

$$6 - 3 = 3$$

$$7 - 4 = 3$$

اخذي عمليات الطرح الثانية

$$10 - 9 = 1$$

$$9 - 3 = 6$$

$$4 - 2 = 2$$

$$8 - 4 = 4$$

$$10 - 5 = 5$$

$$9 - 4 = 5$$

اخذي عمليات الطرح الثانية

المعلمة نقاز خديجة

المعلمة نقاز خديجة

لاحظ ثم لون العملية الحسابية الصحيحة

$4 - 3 = 1$

$7 - 3 = 4$

$4 + 3 = 7$

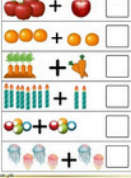


$8 - 5 = 3$

$3 + 6 = 9$

$5 + 3 = 8$

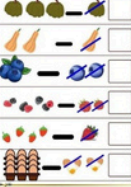
اخترى عمليات الجمع التالية:

هنا أجمع الزئبق مع عدد الأشكال
ونكتب الناتج:

اخترى عمليات الجمع التالية:



اخترى عمليات الطرح التالية:



اخترى عمليات الطرح التالية:



اخترى عمليات الطرح التالية:



المعلمة نقاز خديجة

لاحظ ثم لون العملية الحسابية الصحيحة

$4 - 3 = 1$

$7 - 3 = 4$

$4 + 3 = 7$



$8 - 5 = 3$

$3 + 6 = 9$

$5 + 3 = 8$

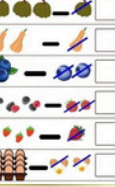
اخترى عمليات الجمع التالية:

هنا أجمع الزئبق مع عدد الأشكال
ونكتب الناتج:

اخترى عمليات الجمع التالية:



اخترى عمليات الطرح التالية:



اخترى عمليات الطرح التالية:



اخترى عمليات الطرح التالية:



المعلمة نقاز خديجة

لاحظ ثم لون العملية الحسابية الصحيحة

$4 - 3 = 1$

$7 - 3 = 4$

$4 + 3 = 7$

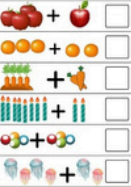


$8 - 5 = 3$

$3 + 6 = 9$

$5 + 3 = 8$

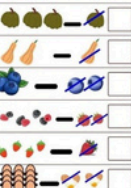
اخترى عمليات الجمع التالية:

هنا أجمع الزئبق مع عدد الأشكال
ونكتب الناتج:

اخترى عمليات الجمع التالية:



اخترى عمليات الطرح التالية:



اخترى عمليات الطرح التالية:



اخترى عمليات الطرح التالية:



المعلمة نقاز خديجة

لاحظ ثم لون العملية الحسابية الصحيحة

$4 - 3 = 1$

$7 - 3 = 4$

$4 + 3 = 7$

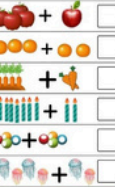


$8 - 5 = 3$

$3 + 6 = 9$

$5 + 3 = 8$

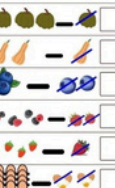
اخترى عمليات الجمع التالية:

هنا أجمع الزئبق مع عدد الأشكال
ونكتب الناتج:

اخترى عمليات الجمع التالية:



اخترى عمليات الطرح التالية:



اخترى عمليات الطرح التالية:



اخترى عمليات الطرح التالية:



المعلمة نقاز خديجة