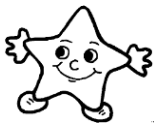




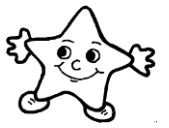
ملزمة أوراق عمل في
مادة الرياضيات للصف الأول
الفصل الثاني
2021-2022
المعلمة إيمان كايد

الاسم :





ورقة عمل رقم (1) مراجعة الجمع ضمن 18





النّاتج التّعليمي : إيجاد ناتج الجمع ضمن 18





أجد ناتج الجمع فيما يأتي ☺




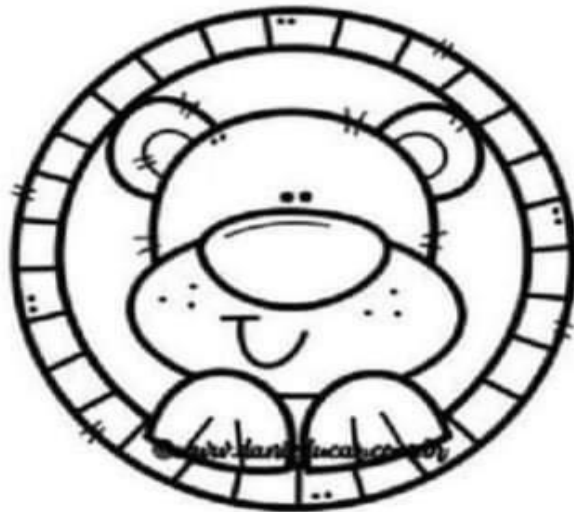

$$5+4=$$



$$7+8=$$



$$7+3=$$



$$11+7=$$



$$10+2=$$






$$6+5=$$



$$13+4=$$

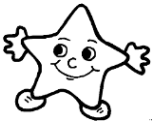

$$4+3=$$


$$3+2=$$

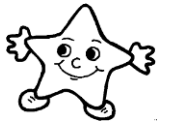

$$5+5=$$


$$3+3=$$


$$0+2=$$



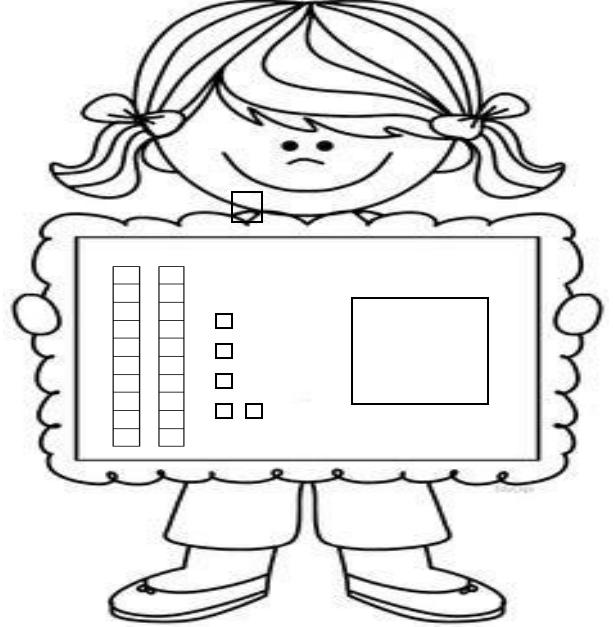
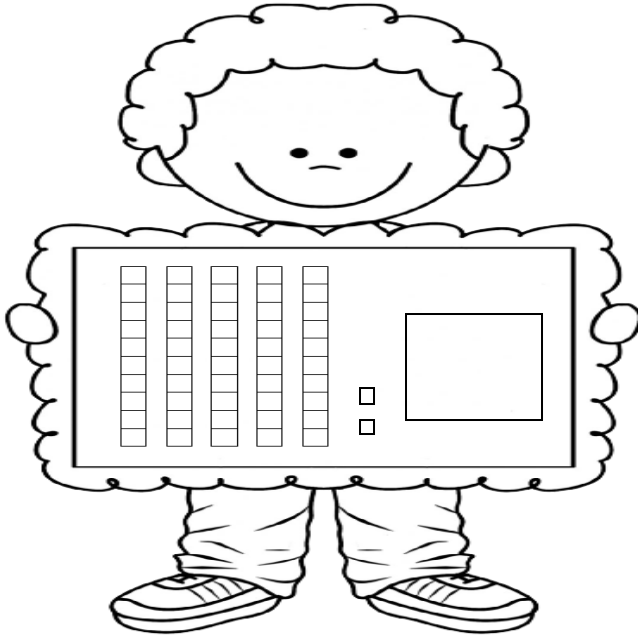
ورقة عمل رقم (2) كتابة الأعداد ضمن 99



النّاتج التّعليمي : كتابة الاعداد ضمن 99



أكتب العدد المناسب للنّماذج فيما يأتي ☺



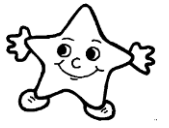
أقرأ ثمّ أكتب العدد المناسب فيما يأتي ☺

سبعة وثمانون

ثلاثة وستون



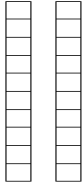
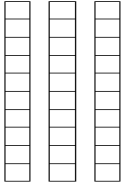
ورقة عمل رقم (3) جمع العشرات



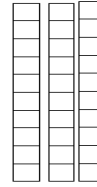
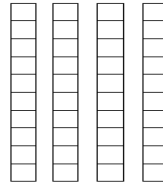
النّاتج التّعليمي : إيجاد ناتج جمع العشرات



أكتبُ العدد المُناسب للنماذج ، ثمَّ أجد ناتج الجمع ☺



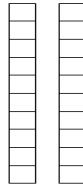
$$\square + \square = \square$$



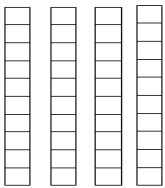
$$\square + \square = \square$$



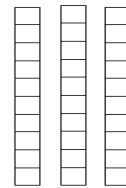
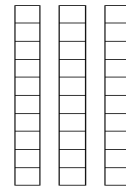
$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



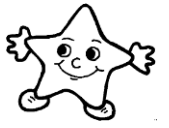
$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



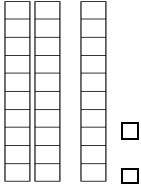
ورقة عمل رقم (4) الجمع الذهني



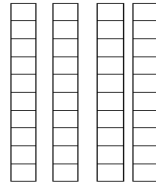
النّاتج التّعليمي : إيجاد ناتج الجمع ذهنيًا



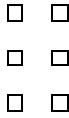
أكتبُ العدد المُناسب للنماذج ، ثمَّ أجد ناتج الجمع 😊



$$\square + \square = \square$$



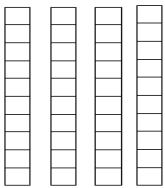
$$\square + \square = \square$$



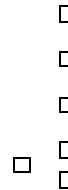
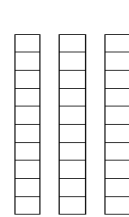
$$\square + \square = \square$$



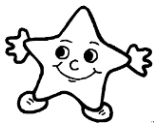
$$\square + \square = \square$$



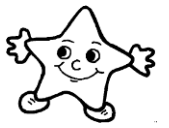
$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



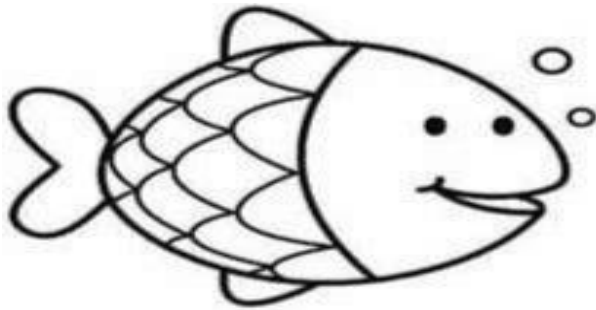
ورقة عمل رقم (5) الجمع الذهني



النّاتج التّعليمي : إيجاد ناتج الجمع ذهنيًا



أجد ناتج الجمع ذهنيًا ☺



$$\begin{array}{r} + 85 \\ 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 20 \\ 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 37 \\ 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 73 \\ 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 28 \\ 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 14 \\ 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 10 \\ 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 51 \\ 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 17 \\ 2 \\ \hline \end{array}$$

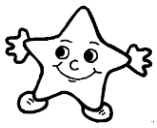
$$\begin{array}{r} + 26 \\ 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 72 \\ 4 \\ \hline \end{array}$$

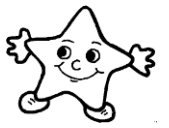
$$\begin{array}{r} + 70 \\ 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 48 \\ 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 44 \\ 5 \\ \hline \end{array}$$



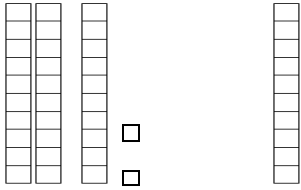
ورقة عمل رقم (6) الجمع الذهني



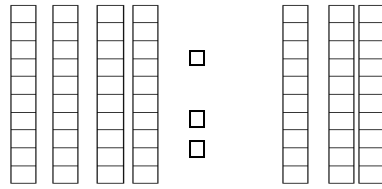
النّاتج التّعليمي : إيجاد ناتج الجمع ذهنيًا



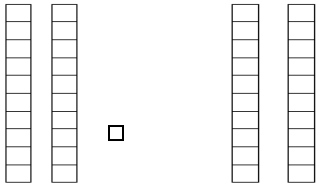
أكتبُ العدد المُناسب للنماذج ، ثمَّ أجد ناتج الجمع ☺



$$\square + \square = \square$$



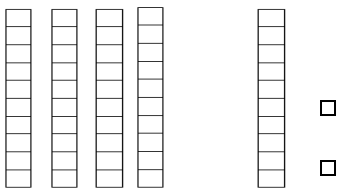
$$\square + \square = \square$$



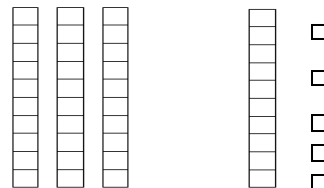
$$\square + \square = \square$$



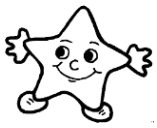
$$\square + \square = \square$$



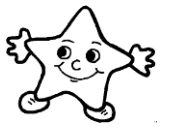
$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



ورقة عمل رقم (7) الجمع الذهني



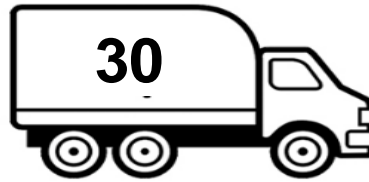
النّاتج التّعليمي : إيجاد ناتج الجمع ذهنيًا



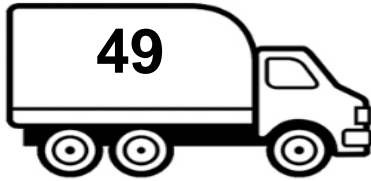
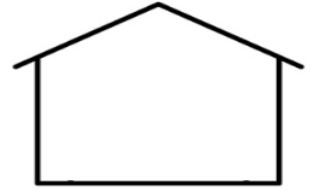
أجد ناتج الجمع ذهنيًا ☺



+



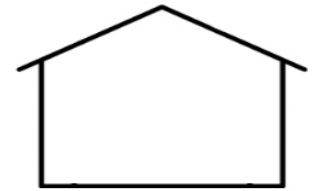
=



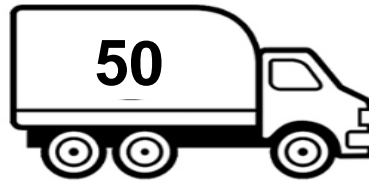
+



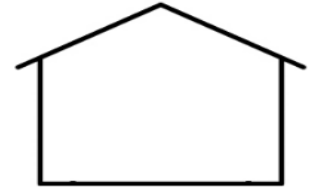
=



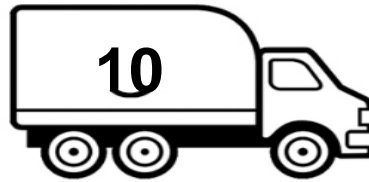
+



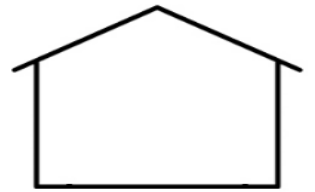
=



+



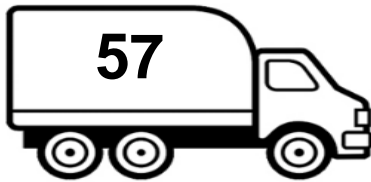
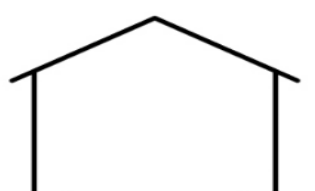
=



+



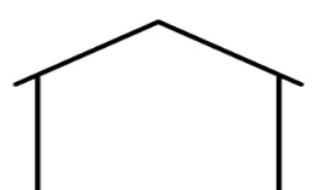
=

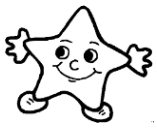


+

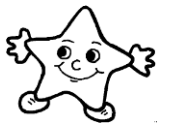


=





ورقة عمل رقم (8) جمع عددين من منزلتين

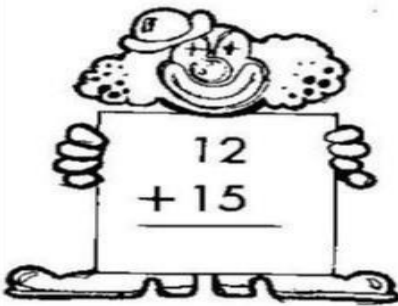


النّاتج التّعليمي : إيجاد ناتج جمع الأعداد ضمن 99

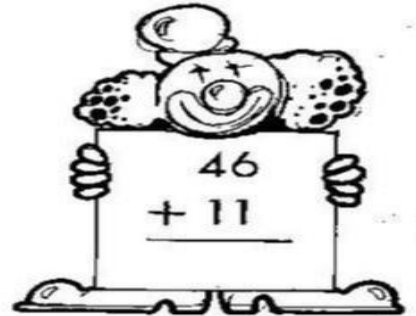


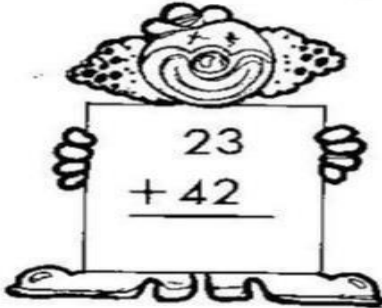
أجدُ ناتج الجمع فيما يأتي ☺

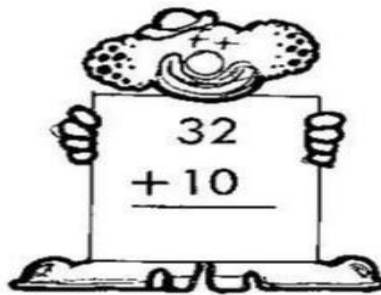



$$\begin{array}{r} 12 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

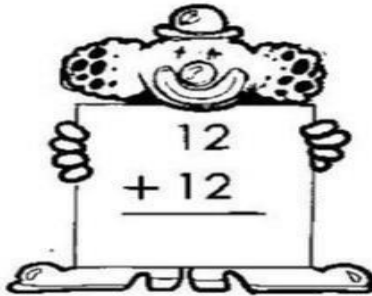

$$\begin{array}{r} 22 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

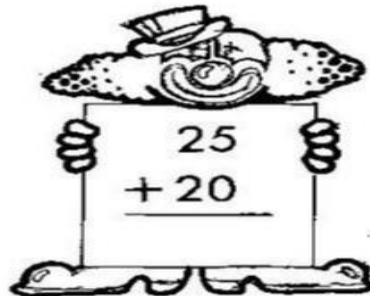

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

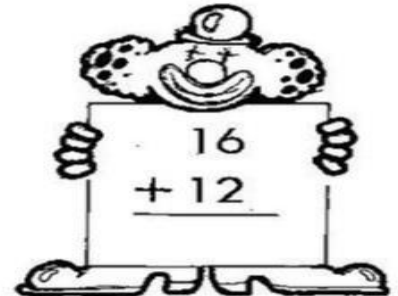

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

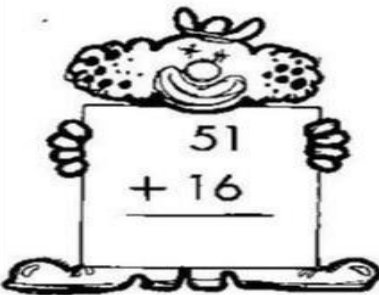

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

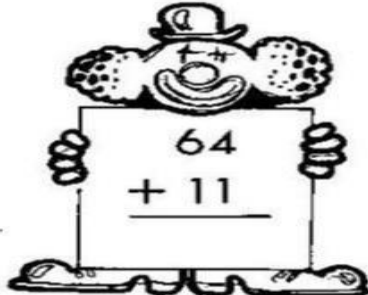

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

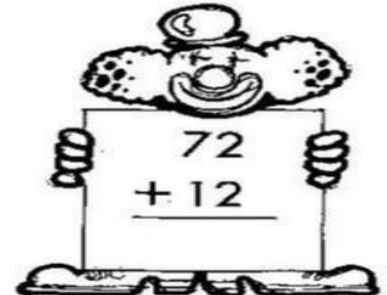

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 25 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 16 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

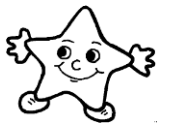

$$\begin{array}{r} 51 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 64 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 72 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$



ورقة عمل رقم (9) جمع عددين من منزلتين



النّاتج التّعليمي : إيجاد ناتج الجمع



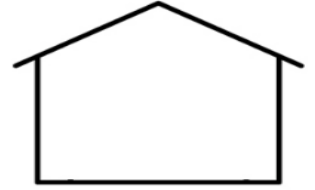
أجد ناتج الجمع



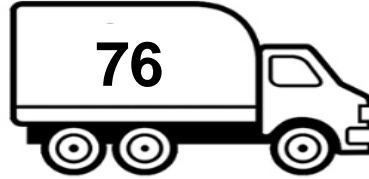
+



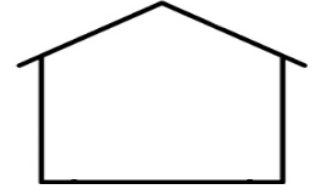
=



+



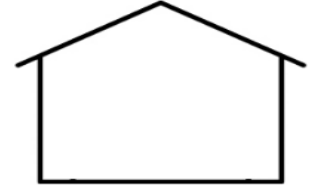
=



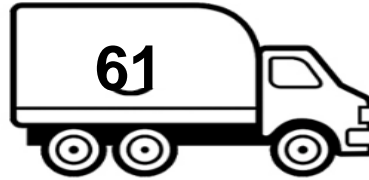
+



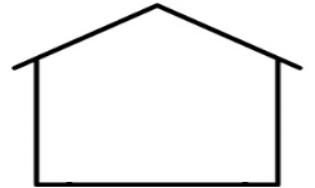
=



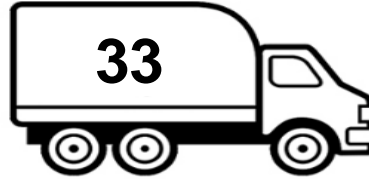
+



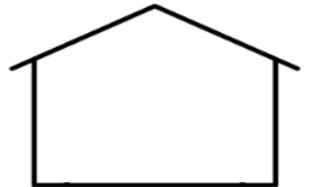
=



+



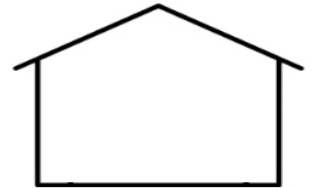
=



+

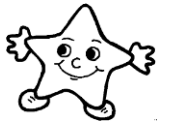


=





ورقة عمل رقم (10) الجمع ضمن 99



النتاج التعليمي : حل المسائل العملية باستخدام مهارة الجمع ضمن 99



أحلّ المسائل الآتية فيما يأتي ☺



+	
<hr/>	

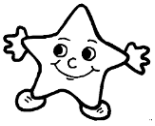
جمعت سارة و أحمد 40 كرة ، إذا كان عدد ما
جمعه سارة 23 كرة ، فكم كرة جمع أخوها

+	
<hr/>	

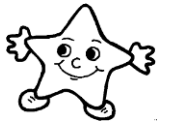
في الصف الثاني 25 طالبًا وطالبة ، إذا كان
عدد الإناث 12 طالبة ، فما عدد الأولاد

+	
<hr/>	

لدى سمير 78 سيارة حمراء وخضراء ، إذا
كان عدد السيّارات الحمراء 66 سيّارة
فكم عدد السيّارات الخضراء



ورقة عمل رقم (11) مراجعة العدد المفقود ضمن 18



النتائج التعليمية : إيجاد العدد المفقود في مسائل الجمع ضمن 18



أجدُ العدد المفقود في مسائل الجمع فيما يأتي ☺



$$9 + \boxed{} = 12$$

$$\boxed{} + 6 = 12$$

$$17 + \boxed{} = 19$$

$$\boxed{} + 8 = 18$$

$$13 + \boxed{} = 15$$

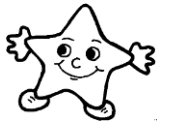
$$\boxed{} + 2 = 9$$

$$8 + \boxed{} = 17$$

$$\boxed{} + 12 = 13$$



ورقة عمل رقم (12) العدد المفقود ضمن 99



النتائج التعليمية : إيجاد العدد المفقود في مسائل الجمع ضمن 99



أجدُ العدد المفقود في مسائل الجمع فيما يأتي ☺



$$23 + \boxed{} = 86$$

$$10 + \boxed{} = 52$$

$$65 + \boxed{} = 98$$

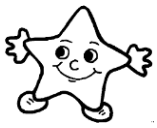
$$12 + \boxed{} = 36$$

$$13 + \boxed{} = 45$$

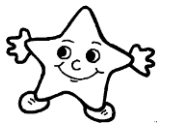
$$54 + \boxed{} = 74$$

$$33 + \boxed{} = 77$$

$$26 + \boxed{} = 57$$



ورقة عمل رقم (13) مراجعة مفهوم الطرح

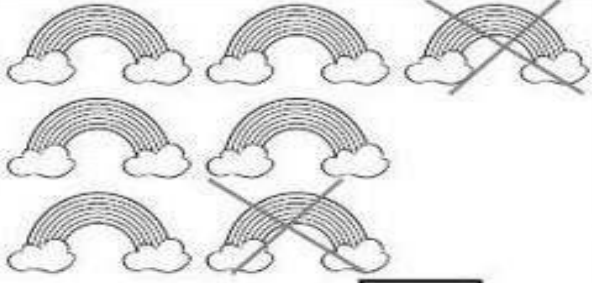
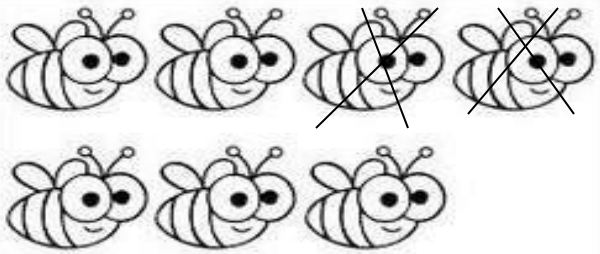
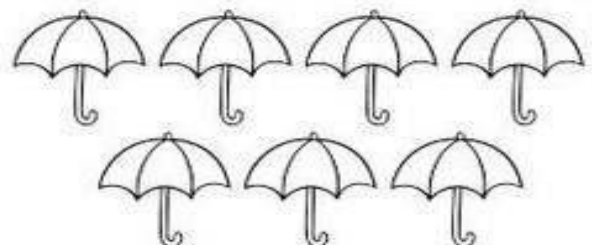
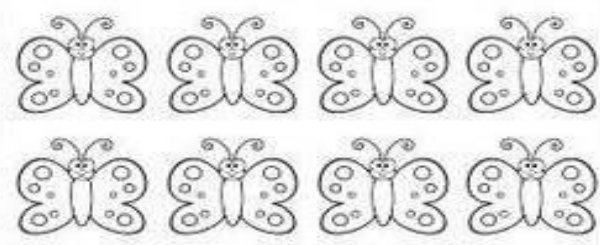
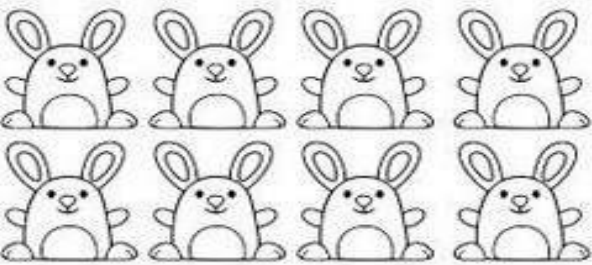
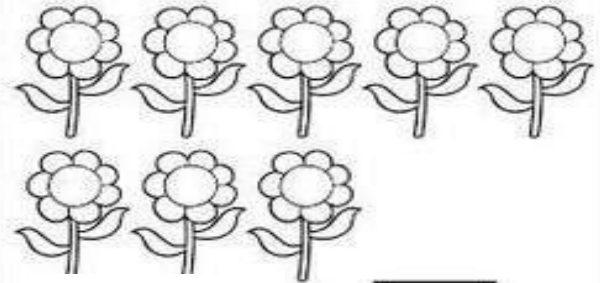


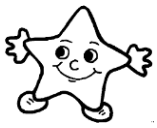
النّاتج التّعليمي : كتابة مسألة الطرح المناسبة



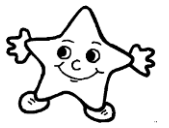
أعبّر عن الصّور بمسألة طرح مناسبة ☺



 $7 - 2 = \boxed{5}$	 $\square - \square = \square$
 $\square - \square = \square$	 $\square - \square = \square$
 $\square - \square = \square$	 $\square - \square = \square$



ورقة عمل رقم (14) مراجعة الطّرح ضمن 18

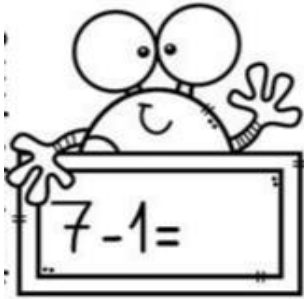


النّاتج التّعليمي : إيجاد ناتج الطّرح



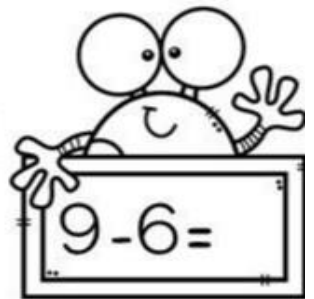
أجدُ ناتج الطّرح فيما يأتي ☺

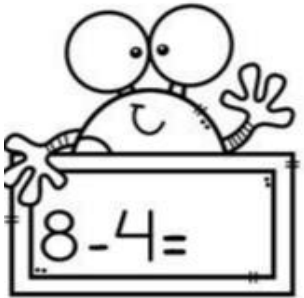


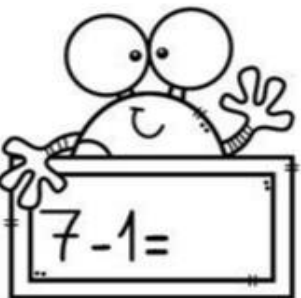

$$7 - 1 =$$

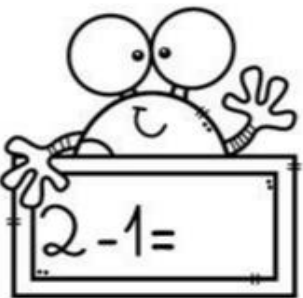

$$5 - 2 =$$


$$4 - 3 =$$

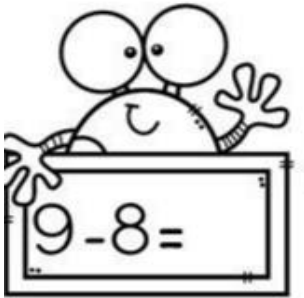

$$9 - 6 =$$

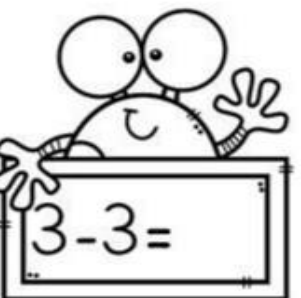

$$8 - 4 =$$

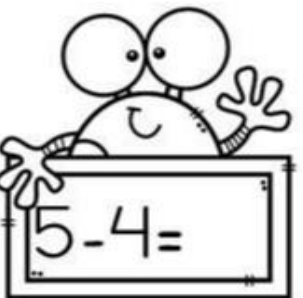

$$7 - 1 =$$

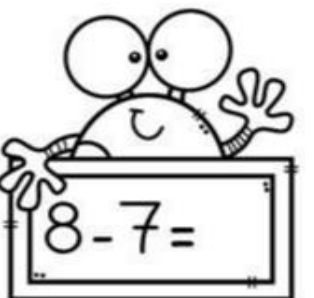

$$2 - 1 =$$

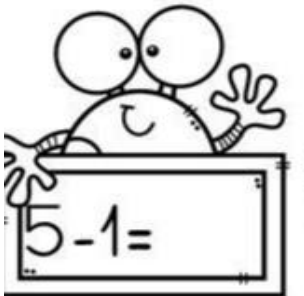

$$6 - 2 =$$

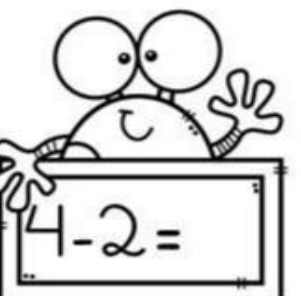

$$9 - 8 =$$


$$3 - 3 =$$



$$5 - 4 =$$


$$8 - 7 =$$


$$5 - 1 =$$

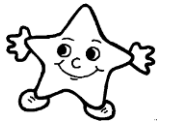

$$4 - 2 =$$


$$6 - 5 =$$


$$2 - 2 =$$



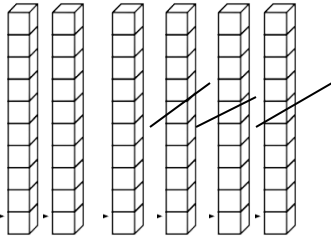
ورقة عمل رقم (15) طرح العشرات



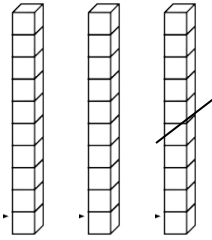
النّاتج التّعليمي : إيجاد ناتج طرح العشرات



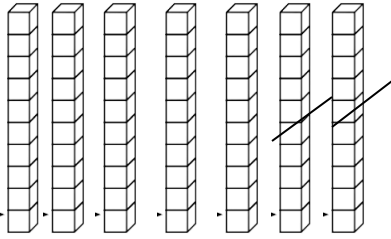
أكتبُ العدد المُناسب للنماذج ، ثمَّ أجد ناتج الطّرح ☺



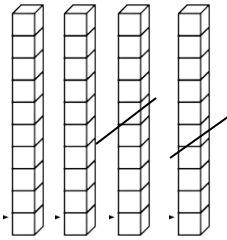
$$\square - \square = \square$$



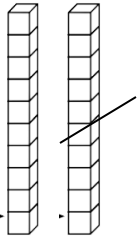
$$\square - \square = \square$$



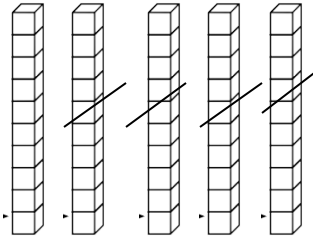
$$\square - \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$



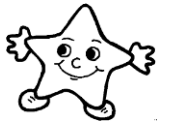
$$\square - \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$



ورقة عمل رقم (19) الطرح الذهني



النّاتج التّعليمي : إيجاد ناتج الطّرح ذهنيّاً



أجد ناتج الطّرح ذهنيّاً ☺



$$\begin{array}{r} 80 \\ - 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

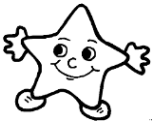
$$\begin{array}{r} 80 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

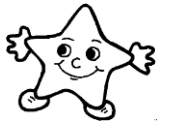
$$\begin{array}{r} 90 \\ - 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$





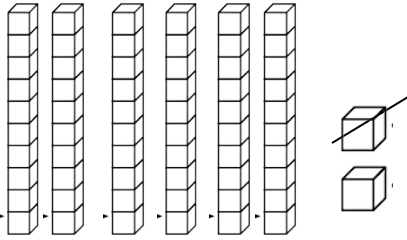
ورقة عمل رقم (16) الطرح الذهني



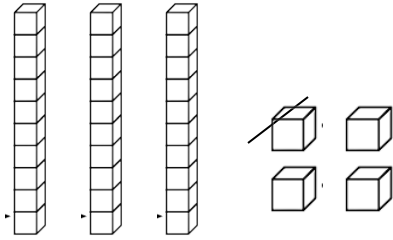
النّاتج التّعليمي : إيجاد ناتج الطّرح ذهنيّاً



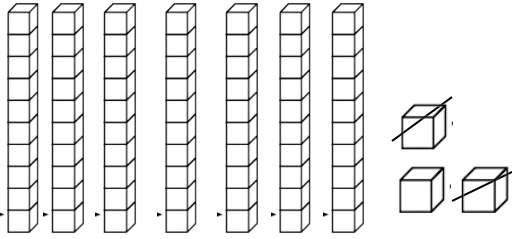
أكتبُ العدد المُناسب للنماذج ، ثمّ أجد ناتج الطّرح ☺



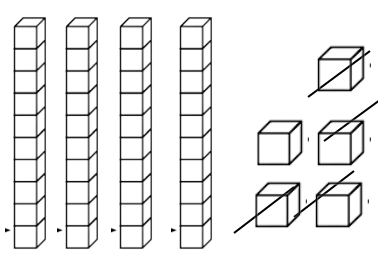
$$\square - \square = \square$$



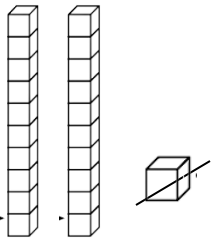
$$\square - \square = \square$$



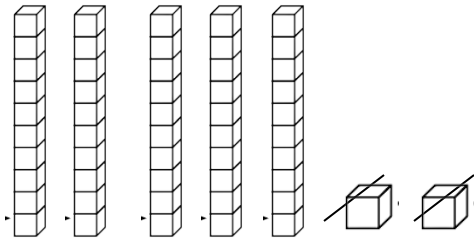
$$\square - \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$



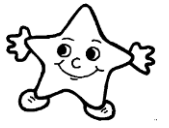
$$\square - \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$



ورقة عمل رقم (17) الطرح الذهني



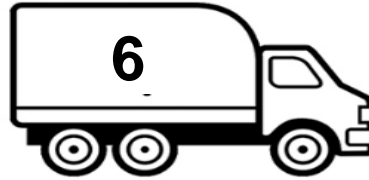
النّاتج التّعليمي : إيجاد ناتج الطّرح ذهنيًا



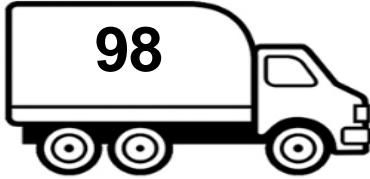
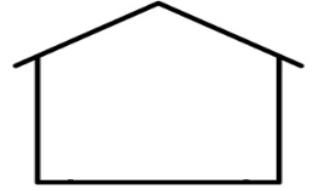
أجد ناتج الطّرح ذهنيًا ☺



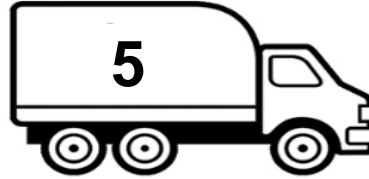
-



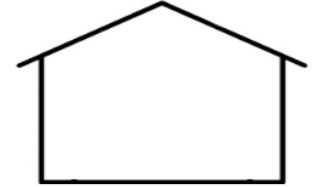
=



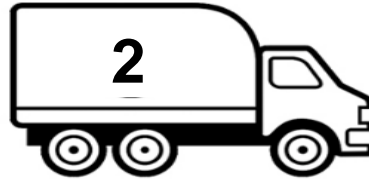
-



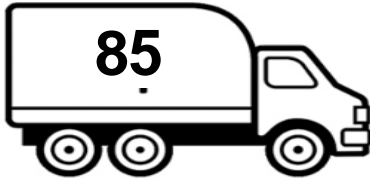
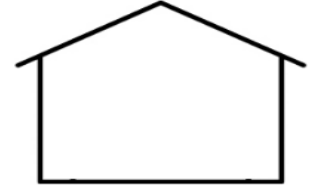
=



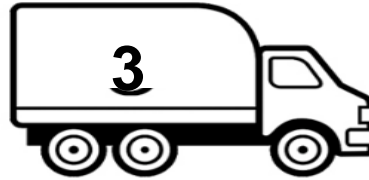
-



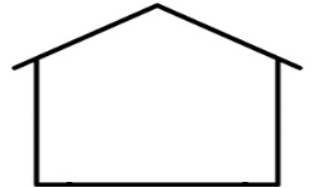
=



-



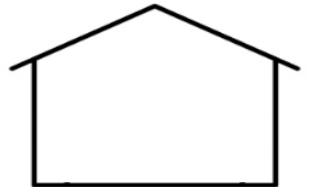
=



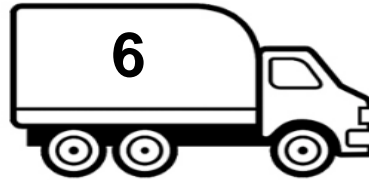
-



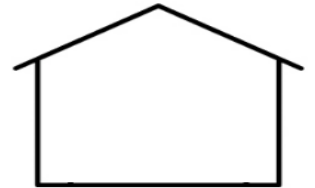
=



-

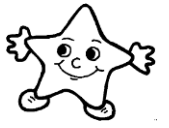


=





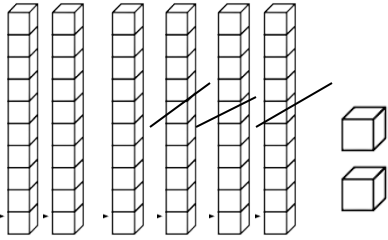
ورقة عمل رقم (18) الطرح الذهني



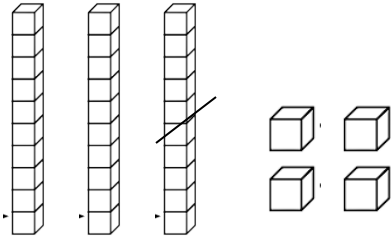
النَّاتج التَّعليمي : إيجاد ناتج الطرح ذهنيًا



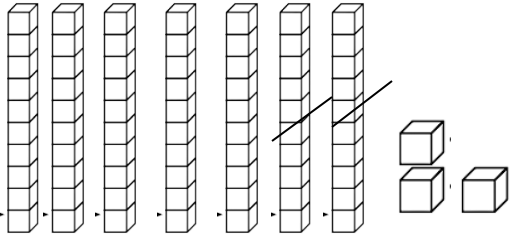
اكتب العدد المناسب للنماذج ، ثم أجد ناتج الطرح ☺



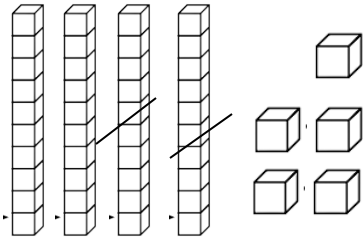
$$\square - \square = \square$$



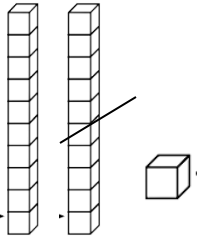
$$\square - \square = \square$$



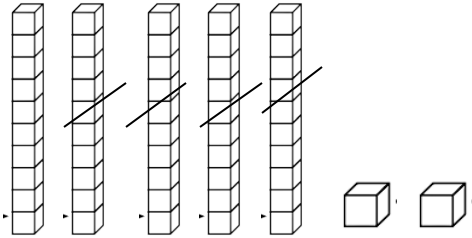
$$\square - \square = \square$$



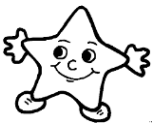
$$\square - \square = \square$$



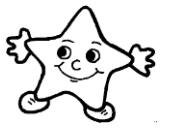
$$\square - \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$



ورقة عمل رقم (20) طرح عددين من منزلتين

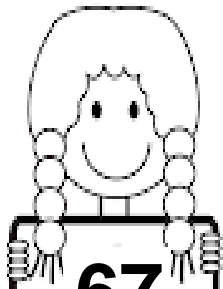


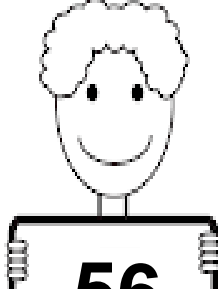
النّاتج التّعليمي : إيجاد ناتج الطّرح ضمن 99

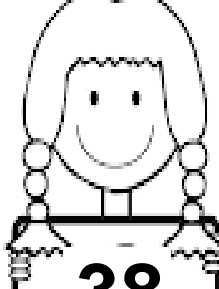


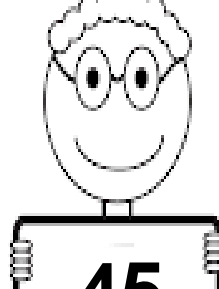
أجد ناتج الطّرح فيما يأتي ☺

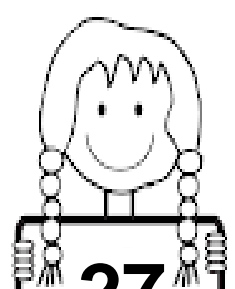


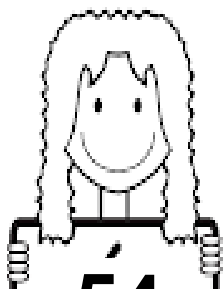

$$\begin{array}{r} 67 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

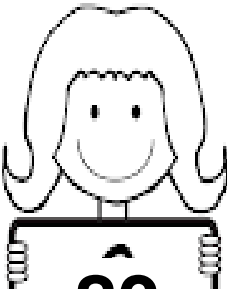

$$\begin{array}{r} 56 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

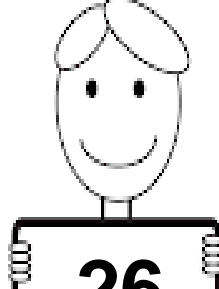

$$\begin{array}{r} 38 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

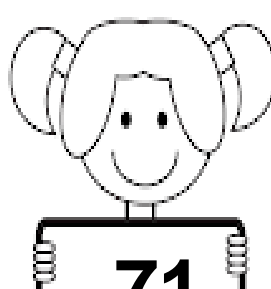

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

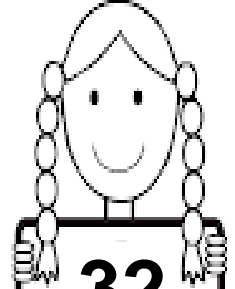

$$\begin{array}{r} 27 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

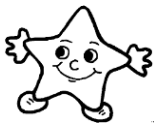

$$\begin{array}{r} 54 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 83 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

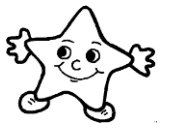

$$\begin{array}{r} 26 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 71 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 32 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$



ورقة عمل رقم (21) طرح عددين من منزلتين



النّاتج التّعليمي : إيجاد ناتج الطّرح ضمن 99



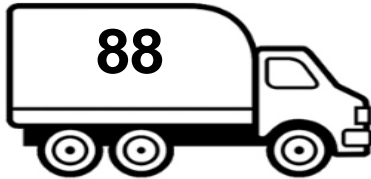
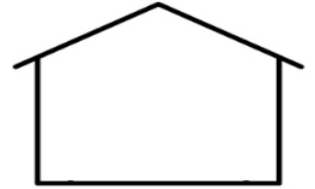
أجدُ ناتج الطّرح ☺



-



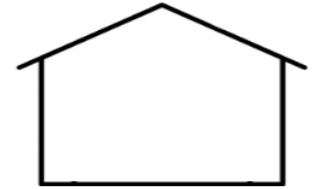
=



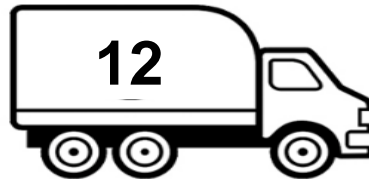
-



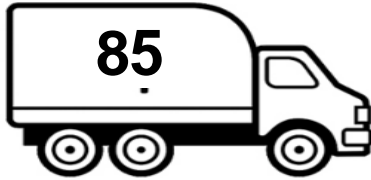
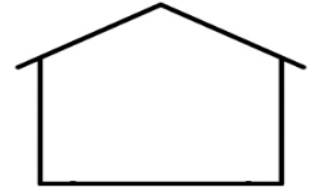
=



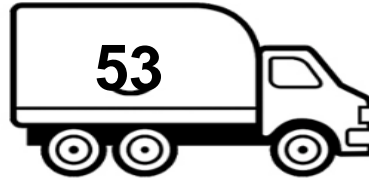
-



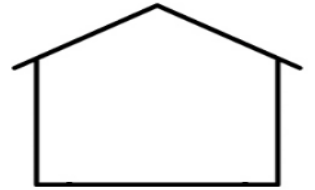
=



-



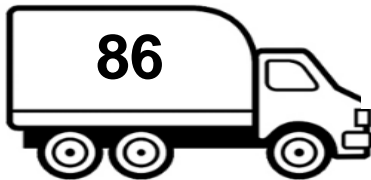
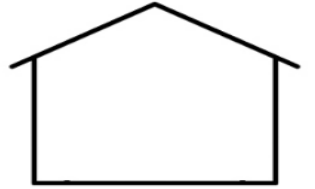
=



-



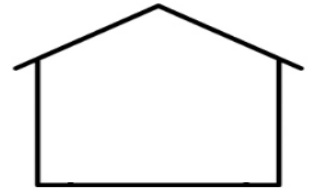
=

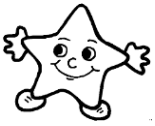


-

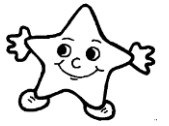


=





ورقة عمل رقم (22) مراجعة العدد المفقود ضمن 18



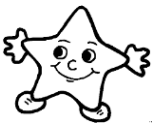
النتائج التعليمية : إيجاد العدد المفقود في مسائل الطرح ضمن 18



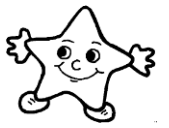
أجدُ العدد المفقود في مسائل الطرح فيما يأتي ☺



<div><div>-</div><div>9 - <input type="text"/> = 8</div></div>	<div><div>+</div><div><input type="text"/> - 6 = 12</div></div>
17 - <input type="text"/> = 10	<input type="text"/> - 8 = 7
13 - <input type="text"/> = 9	<input type="text"/> - 2 = 9
8 - <input type="text"/> = 6	<input type="text"/> - 12 = 3



ورقة عمل رقم (23) العدد المفقود ضمن 99



النتائج التعليمية : إيجاد العدد المفقود في مسائل الطرح ضمن 99



أجدُ العدد المفقود في مسائل الطرح فيما يأتي ☺



$$54 - \boxed{} = 32$$

$$\boxed{} - 22 = 52$$

$$65 - \boxed{} = 43$$

$$\boxed{} - 13 = 36$$

$$97 - \boxed{} = 53$$

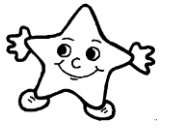
$$\boxed{} - 23 = 13$$

$$83 - \boxed{} = 20$$

$$\boxed{} - 21 = 66$$



ورقة عمل رقم (24) خطة حل المسألة



النّاتج التّعليمي : حل المسائل العملية باستخدام مهارتي الجمع والطّرح ضمن 99



أحلّ المسائل الآتية فيما يأتي ☺



جمعت سارة 30 كرة وجمع سامر 12 كرة، فما
مجموع الكرات التي جمعها كل من سارة وسامر؟
أكتب المسألة المناسبة

قطفت سلمى 62 برتقالة ، أعطت سمر 31 برتقالة
فكم برتقالة بقي مع سلمى ؟
أكتب المسألة المناسبة

اشترى محمد 67 حبة شوكولاتة - أعطى أخيه
علي 22 حبة شوكولاتة فكم حبة شوكولاتة
بقي معه؟

أكتب المسألة المناسبة