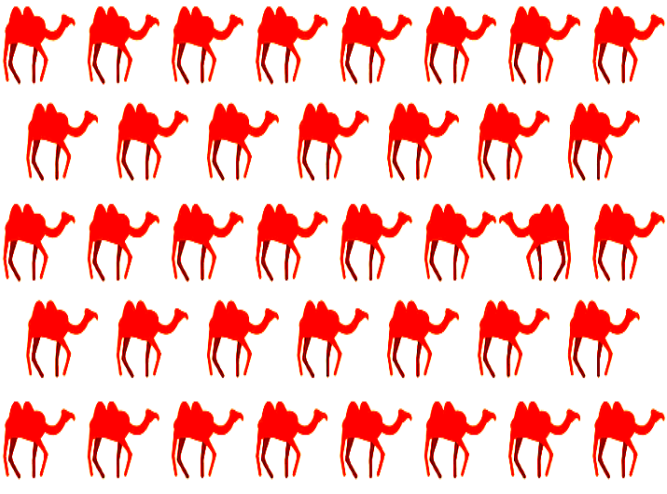
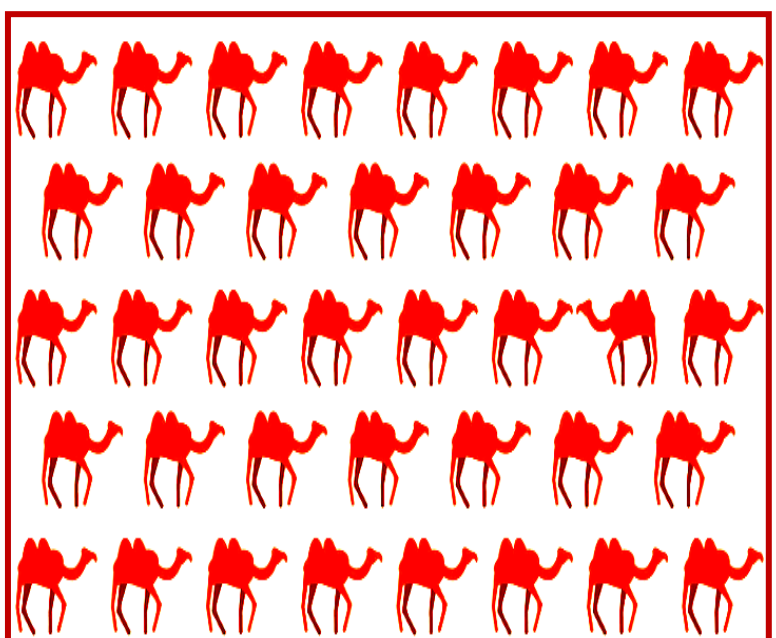
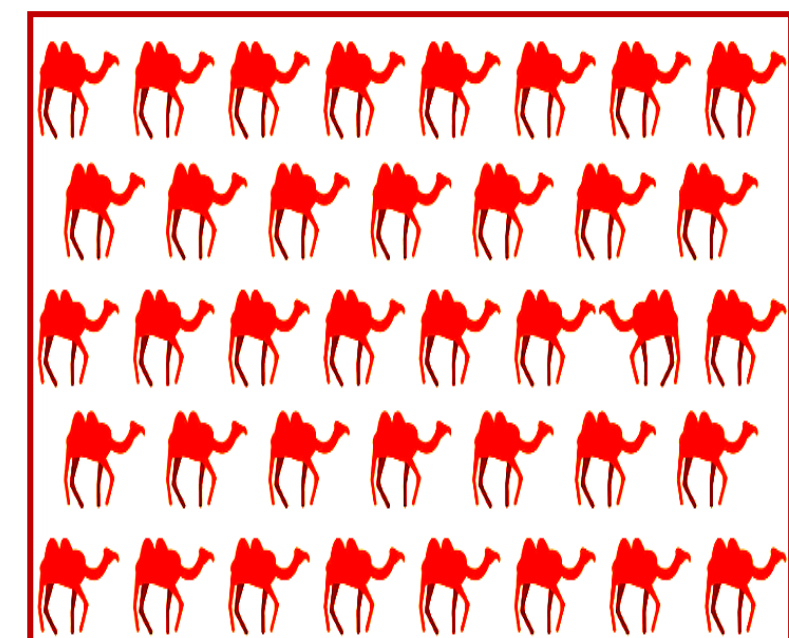
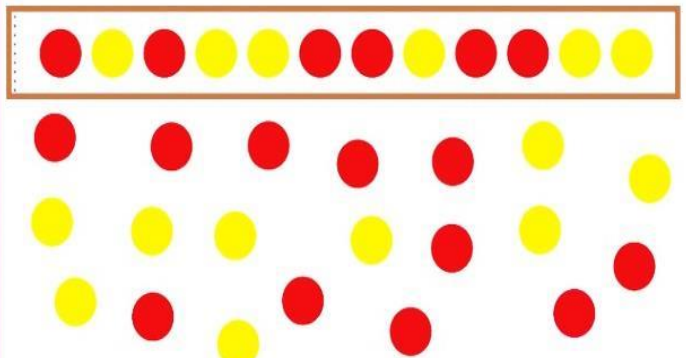
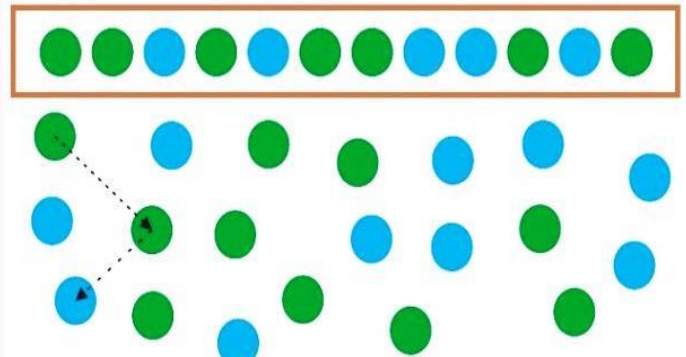
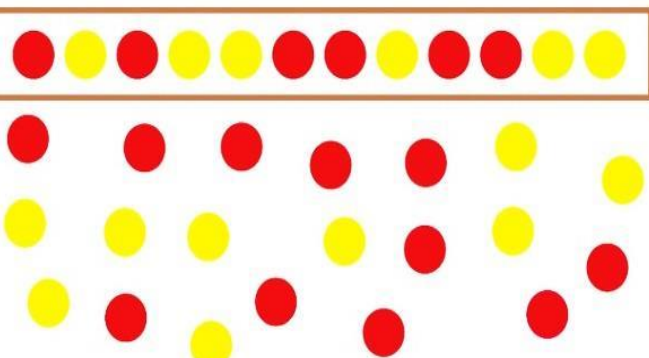
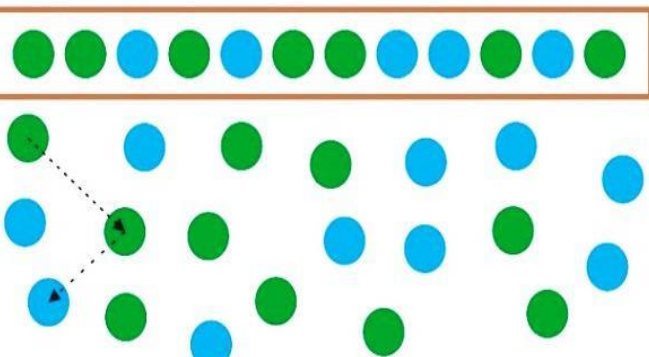
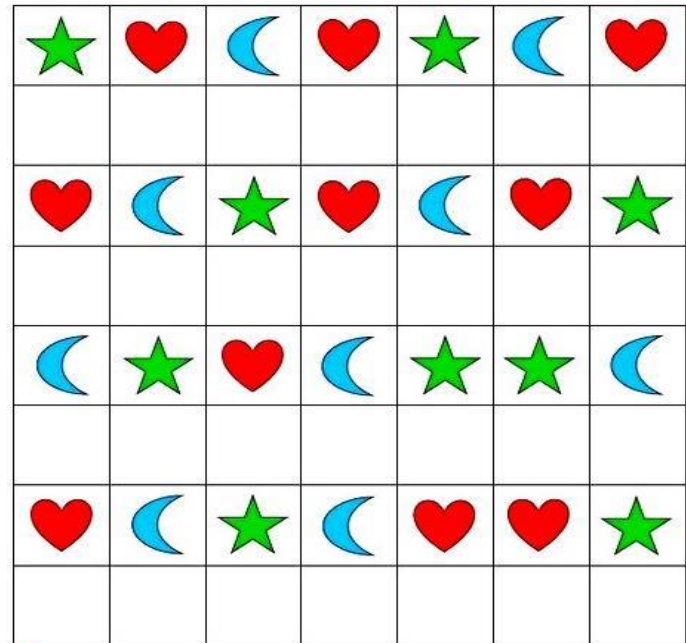
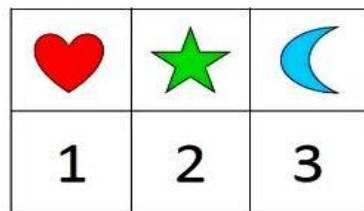
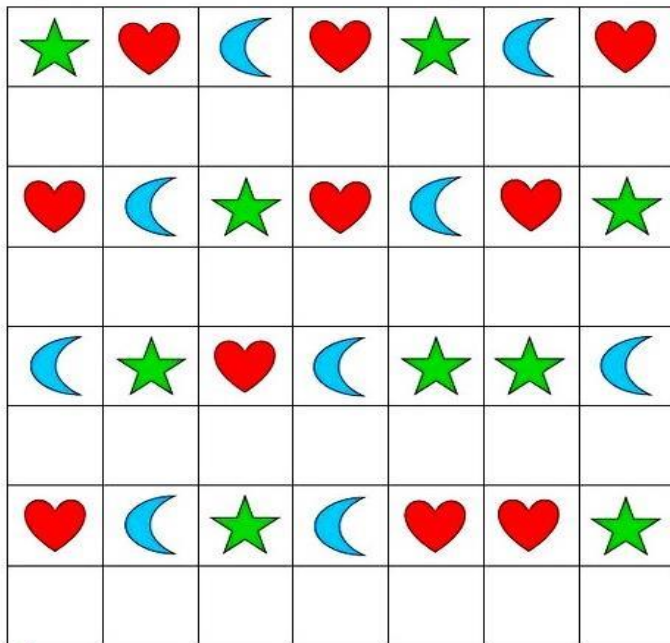
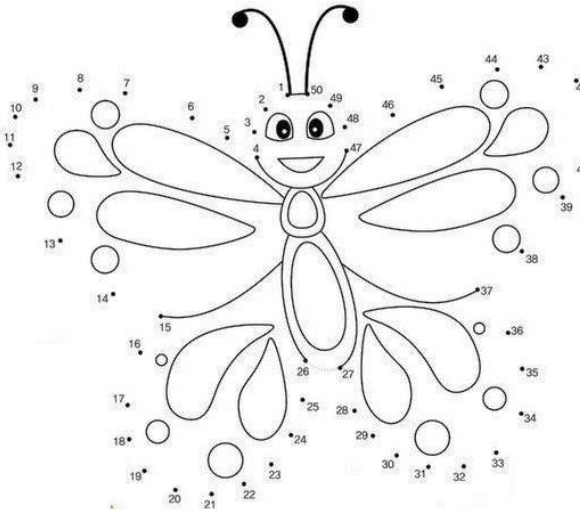
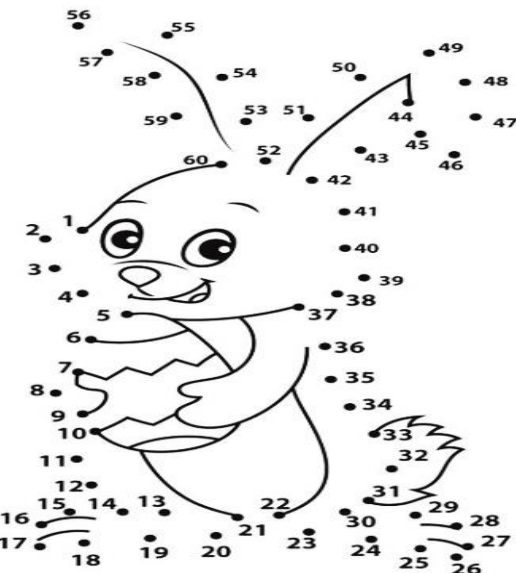


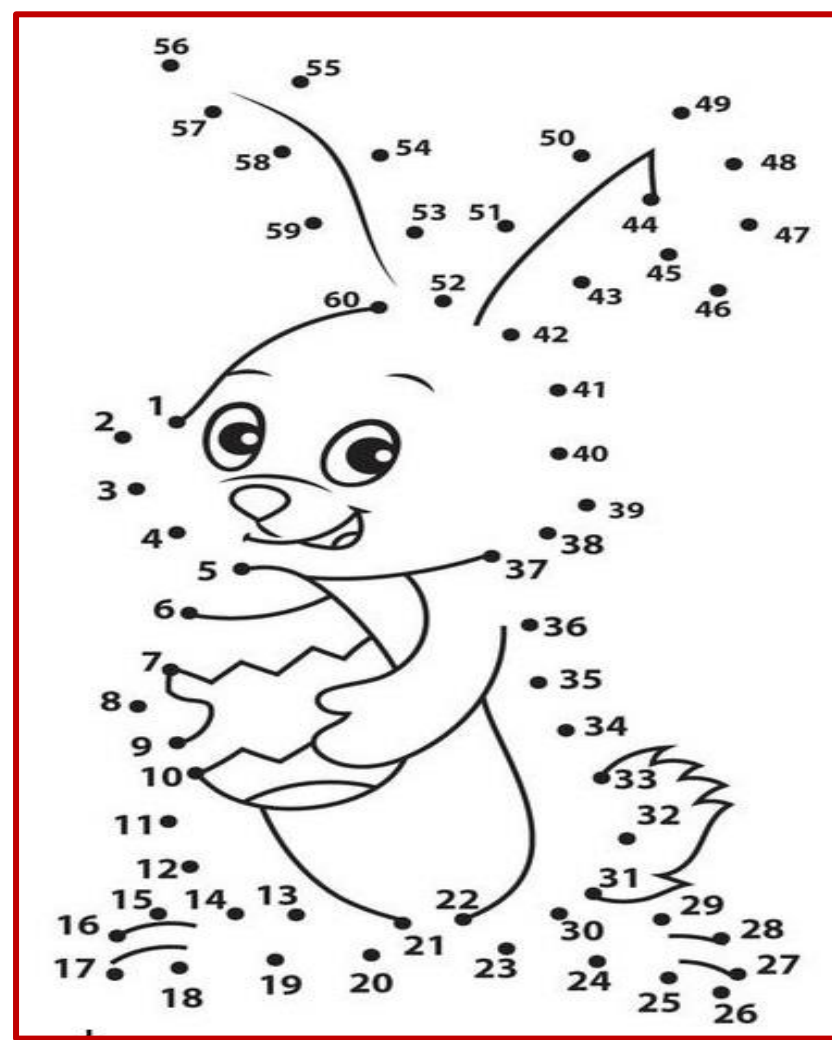
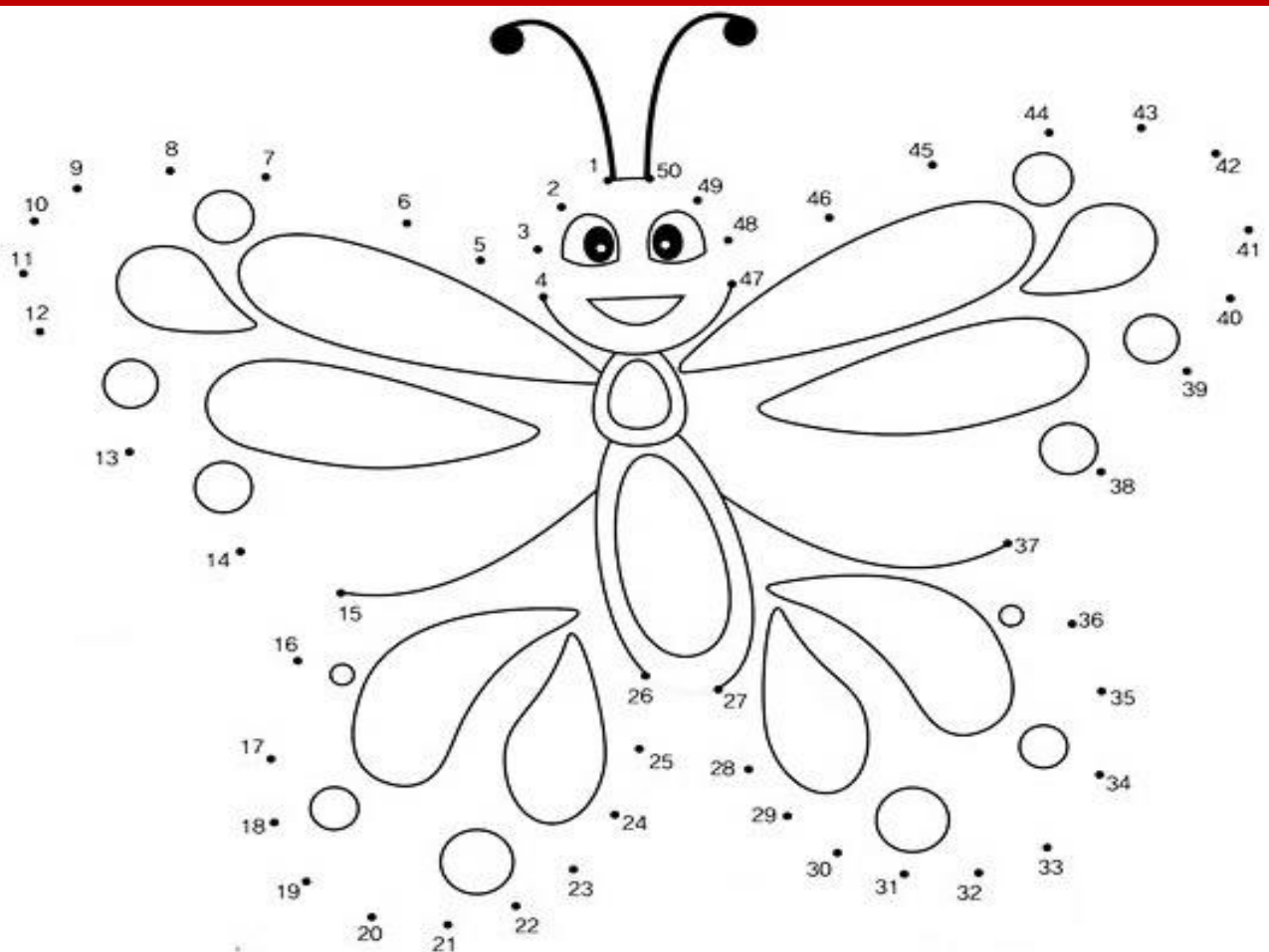
السنة الثانية	بن عبد القادر عبد الصمد	الألعاب الرياضياتية	الشكل الدخيل	الحصة	1
الهدف التعليمي : تنمية مهارات التمييز واللاملاحظة والتفكير المنطقي لدى اللاعبين طريقة اللعب : فردي	الوضعية التعليمية التعلمية	اللعبة	قواعد	المراحل	
	- احترام الزمن المخصص لكل فترة - يترك للتלמיד وقت لإنجاز المطلوب منهم	1- يقدم المعلم البطاقة للمتعلمين :			
	✓ يطلب المعلم ملاحظة شكل المنازل ✓ التركيز على شكل المنزل الباب النوافذ واللون ✓ التمعن في الصورة واكتشاف الشكل المختلف	خطوات اللعبة			
	2- اليك مجموعة من المنازل دقق النظر في الصورة التي أمامك واكتشف المنزل الدخيل الذي لا ينتمي لباقي المنازل	التعليمية			
	3- يقوم المعلم بالمرور بين الصفوف لمتابعة مدى تطبيق التعليمية ، مع الوقوف على أهم قواعد التنفيذ الاجرائية للعبة بعد الانتهاء من العمل تعرض الاعمال للمناقشة للتوصيل الى النتيجة النهائية مع استنتاج تقنيات ايجاد المنزل الدخيل	العرض والمناقشة			
	4- يتم تكيف اللعبة بطرح نموذج مشابه اكثـر 	صعوبة			
	✓ يوزع المعلم على المتعلمين بطاقة جديدة للذين تمكنوا من حل اللعبة الاصلية بسهولة بنموذج اخر ✓ يطلب المعلم ملاحظة الحيوان ، ما اسمه أين يعيش ✓ يطلب المعلم من المتعلمين البحث عن الجمل المختلف عن بقية الجمال ✓ عرض الاعمال والمقارنة فيما بين المتعلمين مع التصحيح الجماعي ثم الفردي	التوسع في المفهوم			
	- توفرتجربة تعليمية وممتعة للتفكير المنطقي - تطورقدرة الطفل على قوة الملاحظة والتركيز - التركيزعلى التخمينات الاولية التي يقدمها التلاميد وتشجيعها - البحث عن اللاعبين الذين يملكون قدرة الادراك والسرعة	التقييم			

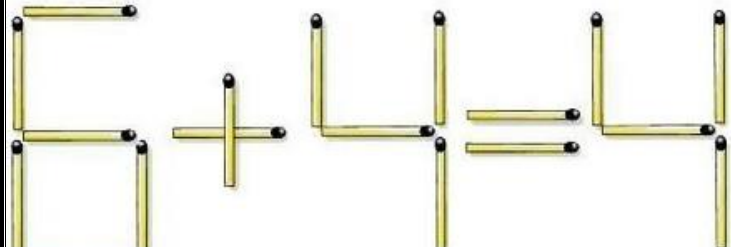
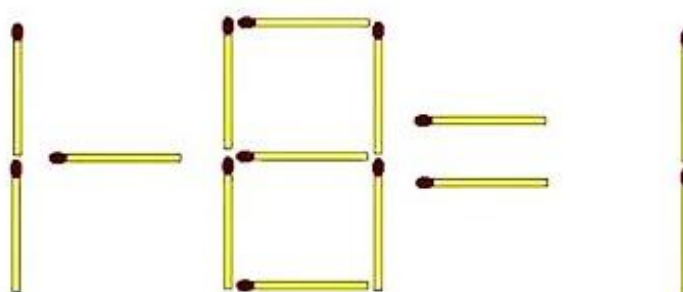


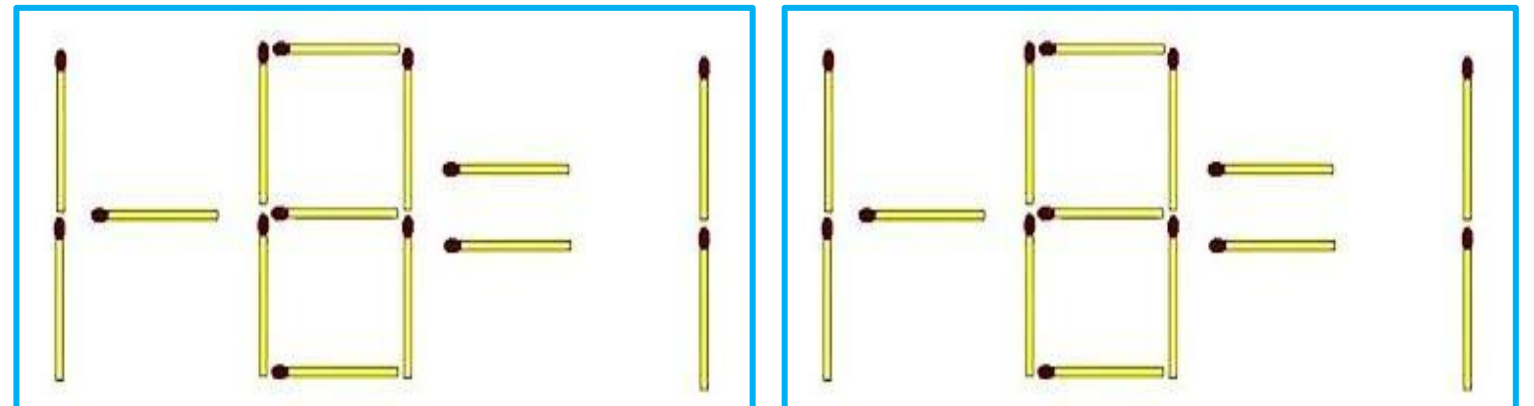
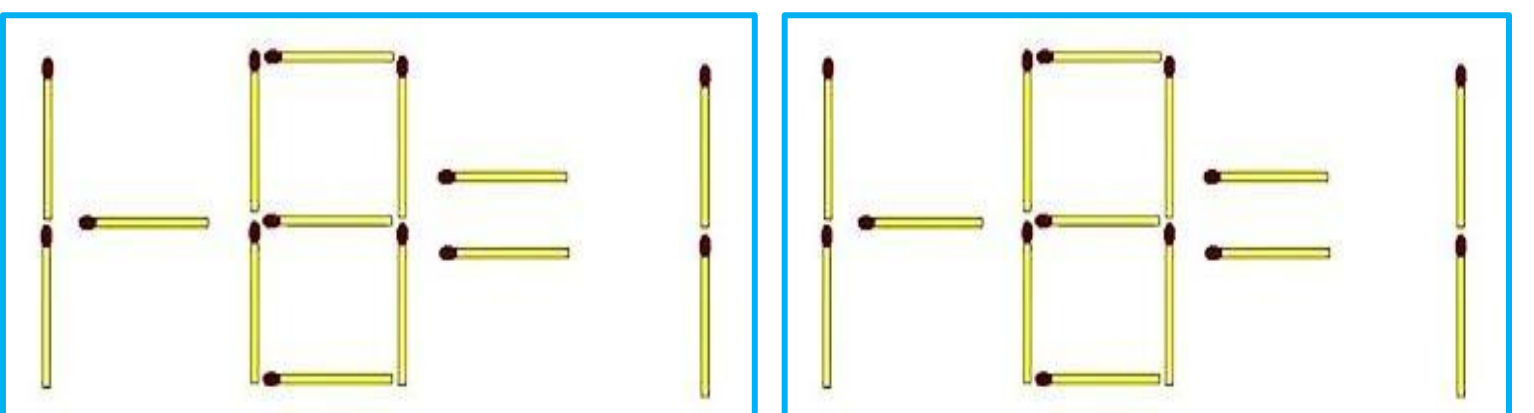
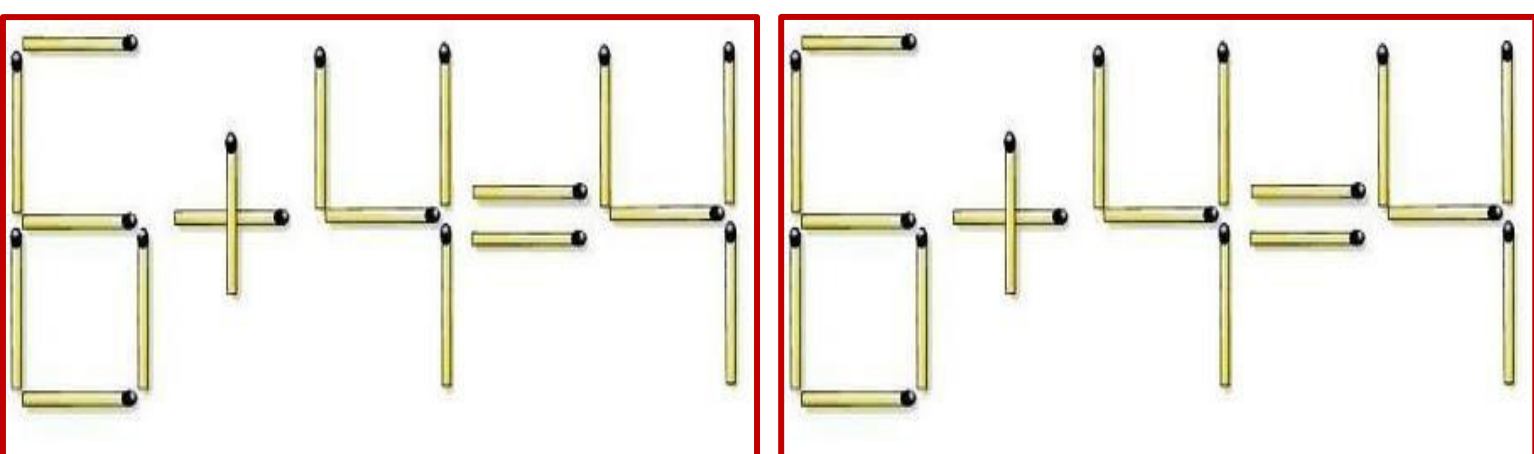
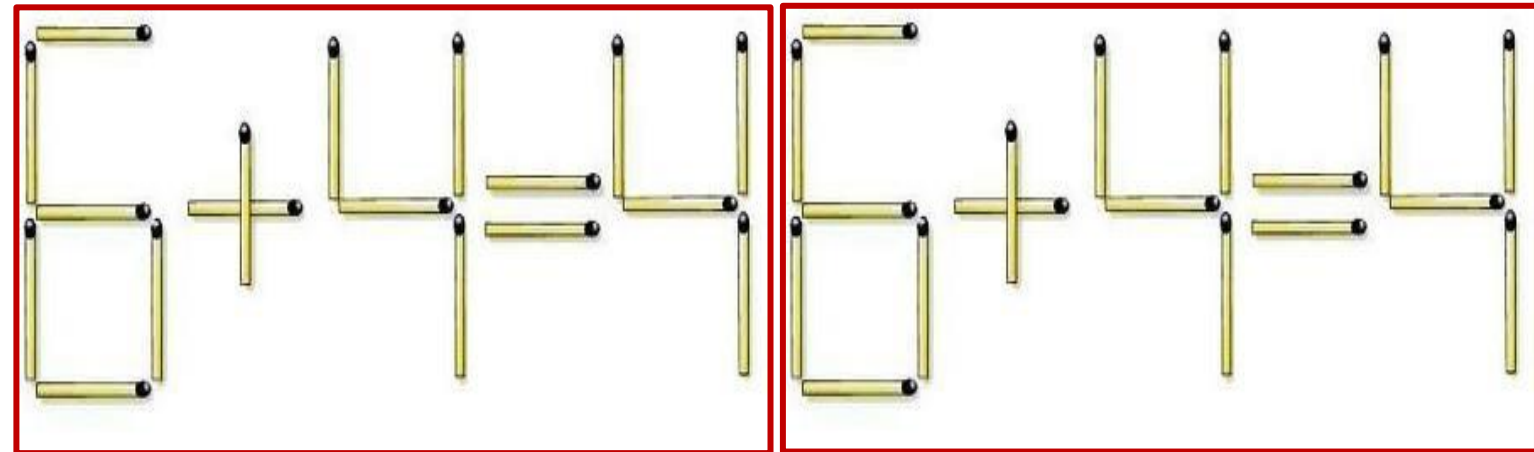
السنة الثانية	بن عبد القادر عبد الصمد	الألعاب الرياضياتية	مهمة التشفير	الحصة	2
الهدف التعليمي :	تحديد مشكلات الترميز والتشفير وحلها عن طريق تطوير مهارات الملاحظة والتحليل والتركيب	طريقة اللعب : فردي			
المراحل	الوضعية التعليمية التعلمية				
قواعد اللعبة	- تحديد مدة زمنية لإنجاز اللعبة - يتم بناء اللعبة بمراقبة المعلم - أقصاء اللاعب الذي يظهر نتيجته				
خطوات اللعبة	1- يقدم المعلم البطاقة للمتعلمين : ✓ يسأل المعلم في كل مرة ما هي الأشكال الموجودة في البطاقة ✓ اذكر لون كل شكل ✓ يطلب المعلم من المتعلمين إلى التفكير بشكل دقيق لتحديد وكتابة الرقم المناسب لكل شكل				
التعليمية	2- إليك الرسومات التالية تمعن فيها ثم اكتب الرقم المناسب أسفل كل شكل				
العرض والمناقشة	3- يقوم المعلم بالمرور بين الصفوف لمتابعة مدى تطبيق التعليمية ، مع الوقوف على أهم قواعد التنفيذ الإجرائية للعبة - بعد الانتهاء من العمل تعرض الاعمال للمناقشة للتوصيل إلى كتابة الرقم المناسب أسف كل شكل				
التوسيع في المفهوم	4- يتم تكييف اللعبة بطرح نموذج مشابه أكثر صعوبة ✓ يوزع المعلم على المتعلمين بطاقة جديدة للذين تمكنا من حل اللعبة الاصلية بسهولة بنموذج آخر ✓ يطلب المعلم من المتعلمين أن يصل بين الألوان حسب تسلسل الألوان الموجود في الأعلى ✓ عرض الاعمال والمقارنة فيما بين المتعلمين مع التصحيح الجماعي ثم الفردي				
التقييم	- تطور قدرة الطفل على قوة الملاحظة والتركيز - تعرف اللاعبين بمفهوم التشفير وفك الشفرات بطريقة بسيطة - التركيز على التخمينات الأولية التي يقدمها التلاميذ وتشجيعها - البحث عن اللاعبين الذين يملكون قدرة الادراك والسرعة				



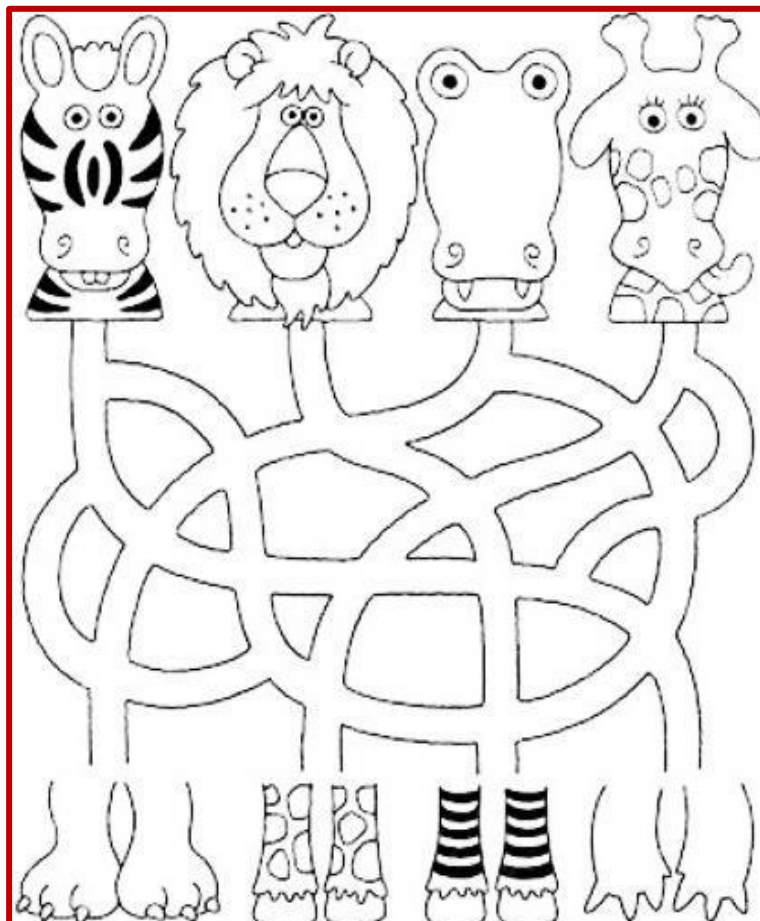
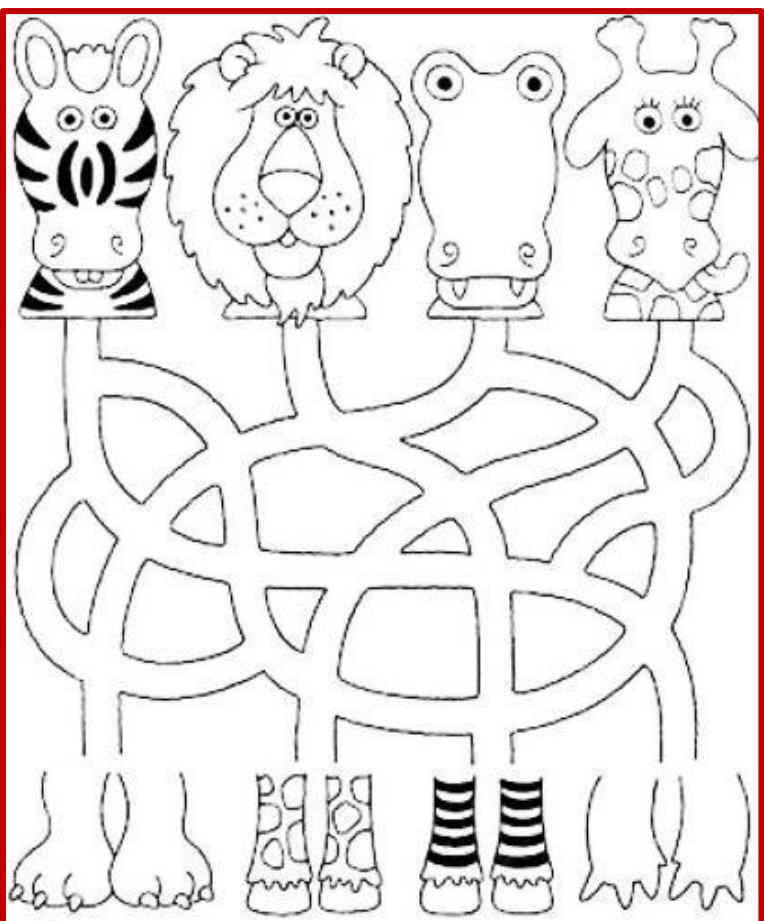
السنة الثانية	الألعاب الرياضياتية	بن عبد القادر عبد الصمد	الربط التسلسلي للأرقام	الحصة	3
طريقة اللعب :فردي	الهدف التعليمي : تنمية المهارات الحركية الدقيقة والتدريب على قوة الملاحظة والتفكير السليم - تعزيز فهم العلاقة بين الأرقام وترتيبها والتطوير الحسي الحركي	الوضعية التعليمية التعلمية			
				المراحل	
	- احترام الزمن المخصص لكل فترة وتحديده - ابداً من النقطة 1 - توصيل النقاط بالترتيب التصاعدي الى آخر نقطة - احترام تقنيات التلوين	- استخدام قلم الرصاص - احترام المعلم البطاقة للمتعلمين :		قواعد اللعبة	
		<ul style="list-style-type: none"> ✓ ابداً بتحديد النقطة رقم 1 على الورقة ✓ استخدم قلمك لتوصيل النقطة رقم 1 بالنقطة رقم 2 ✓ واصل التوصيل بين النقاط بالترتيب ✓ لون الصورة المتحصل عليها ✓ يترك للاعبين وقت للتفكير في المطلوب منهم 		خطوات اللعبة	
	- ابداً من النقطة 1 وتتابع توصيل النقاط بالترتيب التصاعدي حتى تنتهي كل النقاط ستظهر لك صورة مميزة	- لديك هنا صورة مرقمة		التعليمية	
	- بعد الانتهاء من العمل تعرض الاعمال للمناقشة للتوصيل صورة من خلال الربط بين الأرقام	- يقوم المعلم بالمرور بين الصفوف لمتابعة مدى تطبيق التعليمية ، مع الوقوف على أهم قواعد التنفيذ الاجرائية للعبة		العرض والمناقشة	
		<ul style="list-style-type: none"> ✓ يوزع المعلم على المتعلمين بطاقة جديدة للذين تمكنا من حل اللعبة الأصلية بسهولة بنموذج اخر ✓ ابداً من النقطة 1 وتتابع توصيل النقاط بالترتيب التصاعدي حتى تنتهي كل النقاط ستظهر لك صورة مميزة ✓ عرض الاعمال والمقارنة فيما بين المتعلمين مع التصحيح الجماعي ثم الفردي 		التوسيع في المفهوم	
	- تطوير قدرة الطفل على قوة الملاحظة والتركيز - تعد اللعبة ممتعة ومشوقة لاطفال هذه المرحلة - تبني القدرات العقلية للطفل وتعززها التركيز على التخمينات الابولية التي يقدمها التلاميذ وتشجيعها	- تطوير قدرة الطفل على قوة الملاحظة والتركيز		التقييم	



السنة الثانية	الألعاب الرياضياتية	بن عبد القادر عبد الصمد	أعواد الثقب	الحصة	04
الهدف التعليمي : تنمية الذكاء ومهارات التفكير الابداعي من خلال التدريب على التركيز وسرعة الحل طريقة اللعب : فردي	الهدف التعليمي : تنمية الذكاء ومهارات التفكير الابداعي من خلال التدريب على التركيز وسرعة الحل طريقة اللعب : فردي				
الوضعية التعليمية التعلمية					المراحل
<ul style="list-style-type: none"> - احترام الزمن المخصص لكل لذلك - تحريك عود ثقاب واحد أو اثنين او اضافة عود واحد - يجب ان تكون النتيجة النهائية صحيحة 					قواعد اللعبة
 <p>✓ يقدم المعلم الخشبات او اعواد الثقب للمتعلمين</p> <p>✓ يكتب المعلم العملية على السبورة ويطلب منهم تشكيلها بالخشبات</p> <p>✓ يتعرف على نوع العملية الحسابية</p> <p>✓ التركيز على الارقام والعلامة</p>					خطوات اللعبة
<p>2- حدد العود الذي يمكن تحريكه لتصحيح العملية</p> <p>قم بتحريك عود ثقاب واحد فقط بحيث تصبح العملية صحيحة</p>					التعليمية
<p>3- يقوم المعلم بالمرور بين الصفوف لمتابعة مدى تطبيق التعليمية ، مع الوقوف على أهم قواعد التنفيذ الاجرائية للعبة بعد الانتهاء من العمل تعرض الاعمال للمناقشة للتوصيل الى النتيجة النهائية $4 - 8 = 4$</p>					العرض والمناقشة
<p>4- يتم تكييف اللعبة بطرح نموذج مشابه اكثرا صعوبة</p> <p>يوزع المعلم على المتعلمين بطاقة جديدة للذين تمكنا من حل اللعبة الاصلية بسهولة بنموذج اخر</p> <p>قم بتحريك عود ثقاب واحد فقط بحيث تصبح العملية صحيحة $1 + 0 = 1$</p> <p>عرض الاعمال والمقارنة فيما بين المتعلمين مع التصحيح الجماعي ثم الفردي</p> 					التوسيع في المفهوم
<ul style="list-style-type: none"> - التركيز على التخمينات الاولية التي يقدمها اللاعبون وتشميهم - توفر تحديا فكريا وتمارين للعقل - تعزيز القدرة على حل المشكلات - تعلم مفاهيم جديدة في الرياضيات وتطبيقاتها بطريقة ممتعة وتفاعلية - تعزيز التفكير المكاني وال بصري - تشجع روح التنافس بطريقة صحيحة 					التقييم



السنة الثانية	الألعاب الرياضياتية	بن عبد القادر عبد الصمد	مسابقة في المتأهله	الحصة	05
الهدف التعليمي : تنشيط وتطوير الذاكرة البصرية ومهارات حل المشكلات واتخاذ القرار طريقة اللعب : فردي					
الوضعية التعليمية التعلمية					
					المراحل
<p>- احترام الزمن المخصص لكل فترة وتحديده يستعمل باستعمال الممحاة لمرة واحدة فقط تلوين المسار بعد تعينه بقلم الرصاص</p>					قواعد اللعبة
<p>1- يقدم المعلم بطاقة المتأهله للمتعلمين :</p> <ul style="list-style-type: none"> - يطلب المتعلمين ملاحظة الصورة والتعبير عنها - عم تبحث الاميرات - ما هي الاميرة التي تصل بسرعة الى مظلتها ✓ يجب التركيز والانتباه داخل المتأهله والوصول الى الهدف بسرعة ✓ اتباع مسلك سهل ✓ الاستماع الى تخميناتهم والتفسيرات المتعلقة بالتعليم المرتبطة باللعبة ✓ يترك للاعبين وقت للتفكير في المطلوب منهم 					خطوات اللعبة
<p>2- تحتاج الاميرات مسارا معينا في هذا الحقل ساعد الاميرة التي تختارها للوصول بسرعة الى مظلتها دون أن يقطع مسارها أي شيء</p>					التعليمية
<p>3- يقوم المعلم بالمرور بين الصنوف لمتابعة مدى تطبيق التعليمية ، مع الوقوف على أهم قواعد التنفيذ الاجرائية للعبة</p> <ul style="list-style-type: none"> - بعد الانتهاء من العمل تعرض الاعمال للمناقشة للتوصيل الى النتيجة النهائية مع استنتاج الوصول الاميرة الى مظلتها مع تلوين المسار 					العرض والمناقشة
<p>4- يتم تكيف اللعبة بطرح نموذج مشابه اكثر صعوبة</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ يوزع المعلم على المتعلمين بطاقة جديدة للذين تمكنا من حل اللعبة الاصلية بسهولة بنموذج اخر ✓ يطلب المعلم ملاحظة الاشكال ✓ يطلب المعلم من المتعلمين مساعدة اللاعب في رمي الكرة واتباع مسار لتسجيل الهدف ✓ عرض الاعمال والمقارنة فيما بين المتعلمين مع التصحيح الجماعي ثم الفردي 					التوسيع في المفهوم
<p>- تطور قدرة الطفل على قوة الملاحظة والتركيز</p> <ul style="list-style-type: none"> - تشجع المتأهله المتعلمين على التفكير بطرق غير تقليدية وابتكار مسارات جديدة لحل مشكلة والتفكير بشكل منطقي واستراتيجي للعنور على الطريق الصحيح ✓ التركيز على التخمينات الاولية التي يقدمها التلاميذ وتشجيعها - استخدام اللعبة لمتابعة من من اللاعبين تمكن من ايجاد الطريق بسرعة ومن لون الطريق دون الخروج عن الحيز المحدد - تشجيع اللاعبين ببطاقة استحسان 					التقييم



طريقة اللعب : فردي

الهدف التعليمي : تحسين المهارات الحسابية وفهم العلاقات بين الأعداد

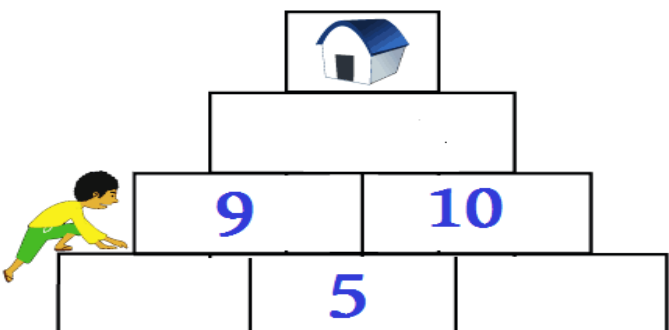
الوضعية التعليمية التعلمية

المراحل

- احترام الزمن المخصص لكل فترة وتحديد القواعد بعمليات الجمع للوصول الى الأرقام الصحيحة
- يكمل كتابة الأعداد من داخل خانات الهرم
- تكتب الأعداد الناقصة بلون أخضر

قواعد اللعبة

1- يقدم المعلم بطاقة الأعداد للمتعلمين :



✓ يطلب المعلم العد من 1 الى 20

- ✓ تتطلب اللعبة القيام بعمليات الجمع للوصول الى الأرقام الصحيحة في هرم الأعداد
- ✓ الاستماع الى تخميناتهم والتفسيرات المتعلقة بالتعليمية المرتبطة باللعبة
- ✓ يترك للاعبين وقت للتفكير في المطلوب منهم

خطوات اللعبة

2- استعمل مهاراتك الحسابية لايجاد الأعداد الصحيحة للوصول الى قمة الهرم

التعليمية

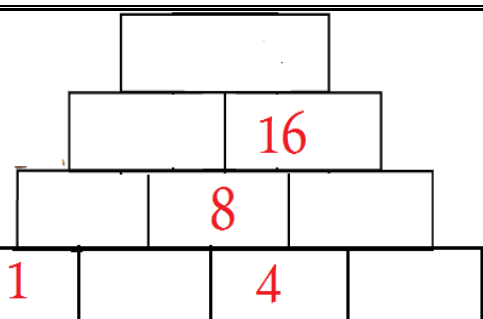
3- يقوم المعلم بالمرور بين الصفوف لمتابعة مدى تطبيق التعليمية ، مع الوقوف على أهم قواعد التنفيذ الاجرائية للعبة
بعد الانتهاء من العمل تعرض الاعمال للمناقشة للتوصيل الى النتيجة النهائية

العرض والمناقشة

4- يتم تكييف اللعبة بطرح نموذج مشابه اكثرا صعوبة

- ✓ يوزع المعلم على المتعلمين بطاقة جديدة للذين تمكنا من حل اللعبة
- ✓ تتطلب اللعبة القيام بعمليات الجمع للوصول الى الأرقام الصحيحة في هرم الأعداد
- ✓ عرض الاعمال والمقارنة فيما بين المتعلمين مع التصحيح الجماعي ثم

التوسيع في المفهوم



الفردي

- تطور قدرة الطفل على قوة الملاحظة والتركيز

- تعد اللعبة ممتعة ومشوقة لاطفال هذه المرحلة

- تبني القدرات العقلية للطفل وتعززها

- تساعد اللاعبين على تحسين مهاراته الحسابية وفهم الأعداد العلاقات بين الأعداد

- التركيز على التخمينات الاولية التي يقدمها التلاميذ وتشجيعها

- تشجيع اللاعبين ببطاقة استحسان

التقييم

