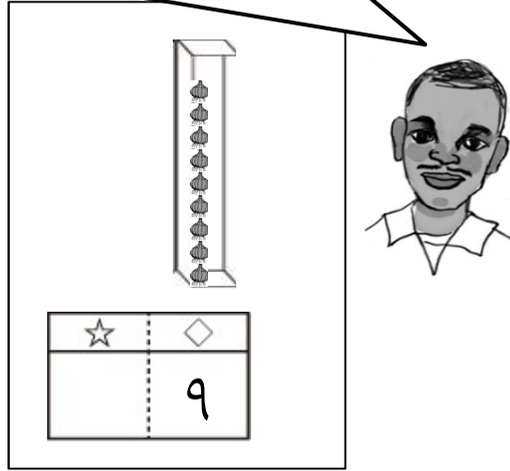
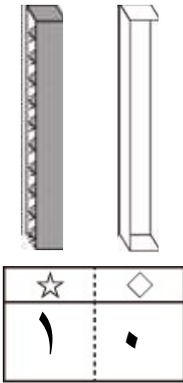


حسناً، دعنا نبحث عن كيفية التعبير عن الأعداد الأكبر من ١٠ باستخدام هذا الرسم.

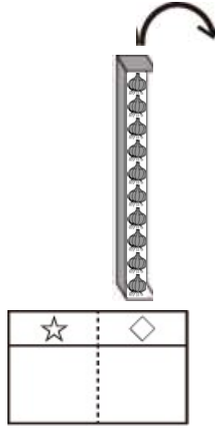
عندما يكون عدد البصل ٩،
اكتب «٩» داخل
بالصندوق أدناه.



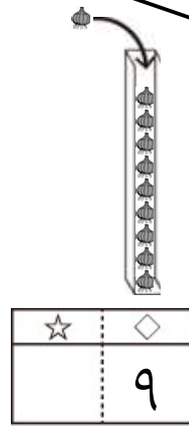
ماذا سيحدث إذا وضعت واحدة أخرى داخل الصندوق أعلاه؟



على الجانب الأيمن يوجد
صندوق واحد ممتلئ بعدد ١٠
بصلات، لذا نكتب في خانة
«١» وفي خانة «٠».



نظراً لإمتلاء الصندوق
الموجود يميناً، سوف نقلها إلى
الجانب الأيسر.



سوف نضيف ١ إلى ٩



حسناً، ماذا سيحدث إذا وضعت واحدة أخرى هنا؟

سوف نضيف ١ إلى خانة «٠»
لذا سوف يصبح العدد أكبر
من ١٠.

الرقم الأكبر من ١٠ بـ ١ يُكتب ١١.

حسناً، العدد الأكبر من ١٠ بـ ١
هو ١١.

سوف نضيف ١ إلى ١٠.

إذا أُضيفت عدد ١ بصلة إلى الصندوق في
اليمين،
نكتب في خانة ☆ «١»
ونكتب في خانة ○ «١».

مثال كم عدد البصل؟

جيد!

السؤال كم عدد البصل؟

(٤) (٣) (٢) (١)

(٨) (٧) (٦) (٥)

4

السؤال كم عدد البصل؟

(١٢) (١١) (١٠) (٩)

(١٦) (١٥) (١٤) (١٣)

(٢٠) (١٩) (١٨) (١٧)

مثال كم عدد البصل؟

دعونا نكتب العدد الإجمالي لمجموع عدد البصل بالوعاءين.

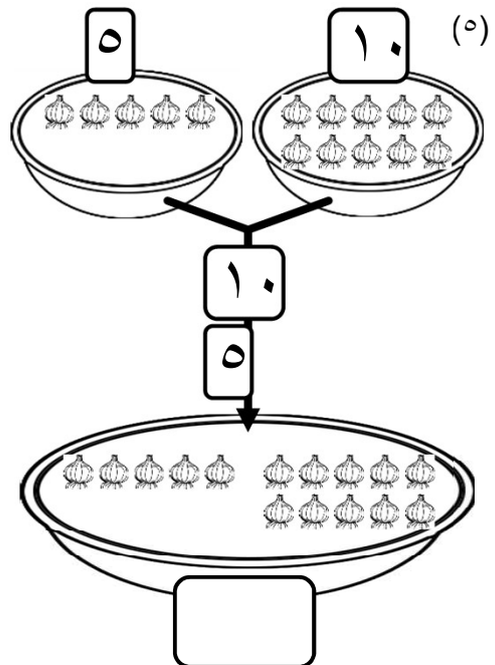
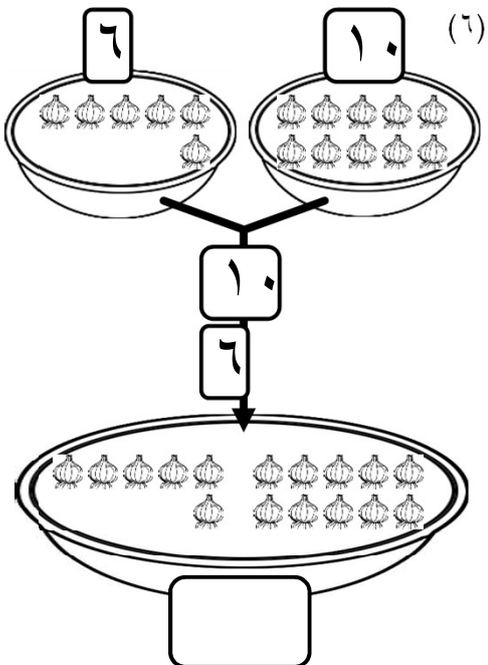
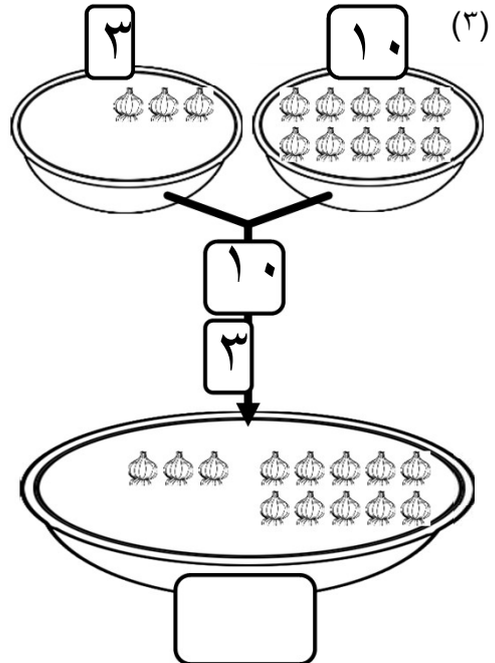
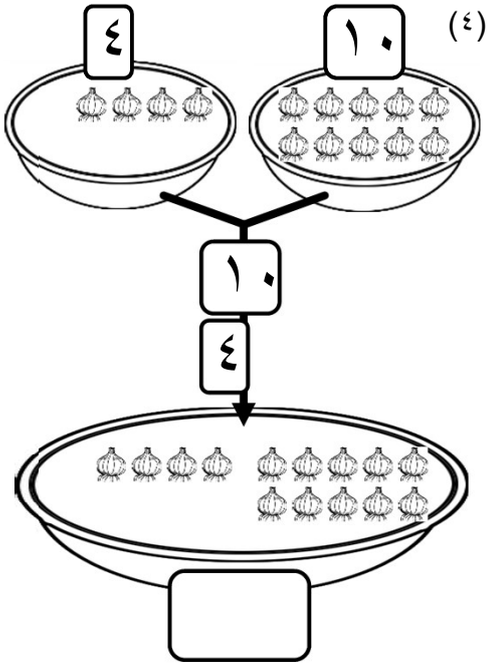
جيدا!

السؤال كم عدد البصل؟

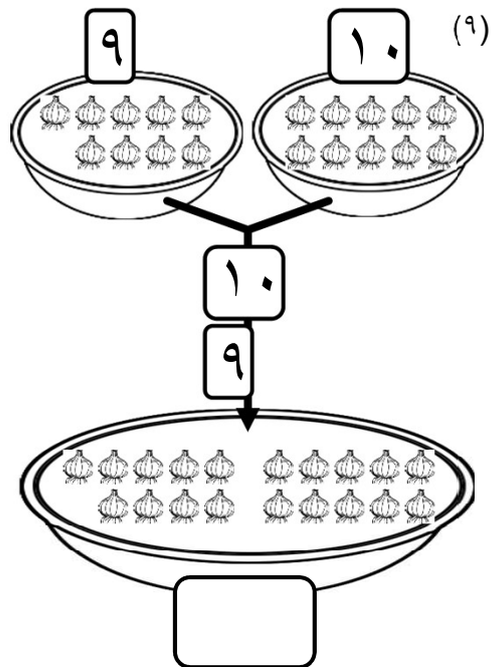
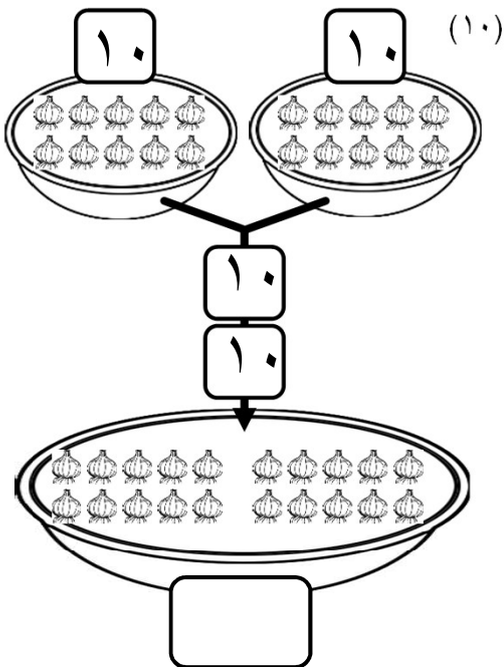
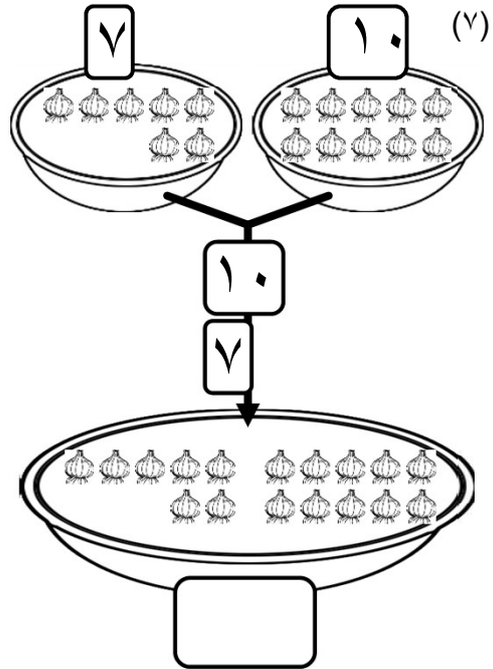
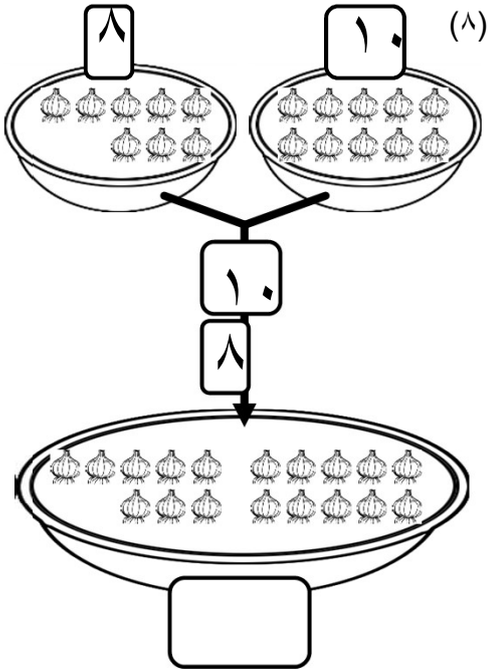
(٢)

(١)

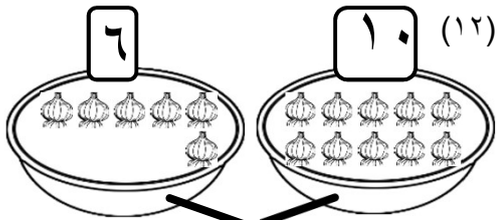
السؤال كم عدد البصل؟



السؤال كم عدد البصل؟

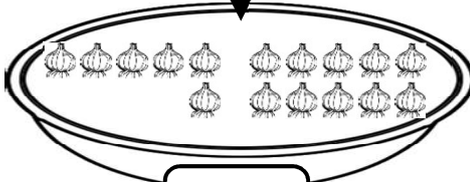


السؤال كم عدد البصل؟

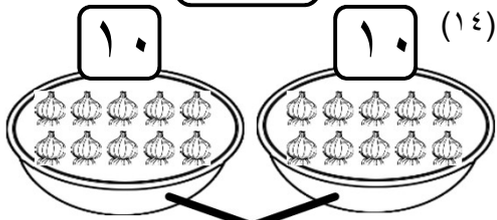


١٠

٦

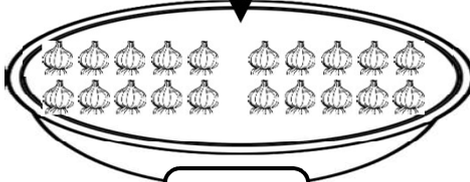


[]

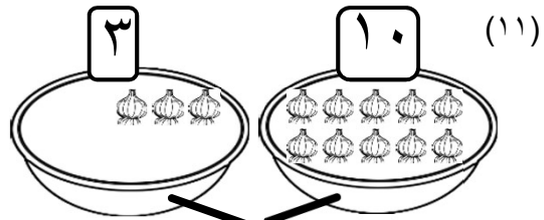


١٠

١٠

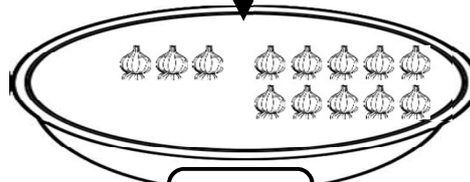


[]

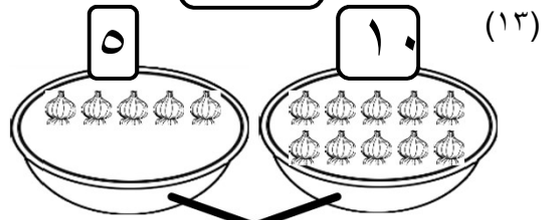


١٠

٣

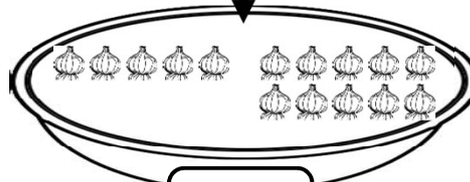


[]



١٠

٥



[]