

دعونا نلقي نظرة على الأعداد التي تعلمناها حتى الآن.



بالنظر أفقياً، نجد أن الأعداد الموجودة أقصى اليمين كلها من ٠ إلى ٩.
وبالنظر رأسياً، نجد أن الأعداد الموجودة في أقصى اليمين كلها متشابهة.

← أفقي

٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	٠
١٩	١٨	١٧	١٦	١٥	١٤	١٣	١٢	١١	١٠
٢٩	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢	٢١	٢٠
٣٩	٣٨	٣٧	٣٦	٣٥	٣٤	٣٣	٣٢	٣١	٣٠
٤٩	٤٨	٤٧	٤٦	٤٥	٤٤	٤٣	٤٢	٤١	٤٠
٥٩	٥٨	٥٧	٥٦	٥٥	٥٤	٥٣	٥٢	٥١	٥٠
٦٩	٦٨	٦٧	٦٦	٦٥	٦٤	٦٣	٦٢	٦١	٦٠
٧٩	٧٨	٧٧	٧٦	٧٥	٧٤	٧٣	٧٢	٧١	٧٠
٨٩	٨٨	٨٧	٨٦	٨٥	٨٤	٨٣	٨٢	٨١	٨٠
٩٩	٩٨	٩٧	٩٦	٩٥	٩٤	٩٣	٩٢	٩١	٩٠
١٠٩	١٠٨	١٠٧	١٠٦	١٠٥	١٠٤	١٠٣	١٠٢	١٠١	١٠٠
١١٩	١١٨	١١٧	١١٦	١١٥	١١٤	١١٣	١١٢	١١١	١١٠
									١٢٠

رأسي



مثال دعونا نكتب العدد بالمكان الفارغ.

جيدا!

٦٣	٦٢	٦١	٦٠
٧٣	٧٢	٧١	٧٠

٦٣	٦٢	٦١	٦٠
٧٣		٧١	٧٠

السؤال دعونا نكتب العدد بالمكان الفارغ.

(١)

٨٩	٨٨	٨٧	٨٦		٨٤	٨٣	٨٢	٨١	٨٠
٩٩	٩٨		٩٦	٩٥	٩٤	٩٣		٩١	٩٠

(٣)

٥٤		٥٢	٥١
٦٤		٦٢	٦١
٧٤		٧٢	٧١
٨٤		٨٢	٨١
٩٤		٩٢	٩١

(٢)

٧٤	٧٣	٧٢	٧١	٧٠
٨٤	٨٣			٨٠
٩٤	٩٣	٩٢	٩١	٩٠
١٠٤		١٠٢	١٠١	١٠٠
١١٤		١١٢	١١١	١١٠

السؤال دعونا نكتب العدد بالمكان الفارغ.

(٥)

٥٦	٥٥	٥٤	٥٣	٥٢
٦٦	٦٥	٦٤		٦٢
٧٦	٧٥	٧٤		٧٢
٨٦		٨٤		٨٢
٩٦		٩٤		٩٢
١٠٦	١٠٥	١٠٤	١٠٣	١٠٢

(٤)

٢٦	٢٥	٢٤	٢٣
٣٦	٣٥	٣٤	٣٣
٤٦			٤٣
٥٦	٥٥	٥٤	٥٣
٦٦	٦٥	٦٤	٦٣
		٧٤	٧٣
٨٦	٨٥	٨٤	٨٣
٩٦			٩٣

(٦)

٧٩			٧٦	٧٥	٧٤	٧٣	٧٢	٧١	٧٠
٨٩		٨٧	٨٦	٨٥			٨٢	٨١	٨٠
٩٩		٩٧	٩٦	٩٥	٩٤	٩٣	٩٢	٩١	٩٠
١٠٩	١٠٨	١٠٧	١٠٦	١٠٥	١٠٤	١٠٣	١٠٢	١٠١	١٠٠

٥٣_٥٣

السؤال دعونا نكتب العدد بالمكان الفارغ.

				٥	٤	٣	٢	١	٠
١١٩	١١٨	١١٧	١١٦	١١٥					
									١٢٠

بعد أن تقوم بإدخال جميع الأعداد، قم بقراءتها بصوت عال من ٠.