

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



الملف أوراق عمل الجمع المتكرر باستخدام المصفوفات

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الثاني ← رياضيات ← الفصل الأول

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني



روابط مواد الصف الثاني على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة رياضيات في الفصل الأول

[رياضيات طريقة مميزة لحذب اهتمام الطلاب بجدول الضرب
وتساعدهم على حفظه](#)

1

[أوراق عمل الفصل الأول](#)

2

[نموذج امتحاني \(الجمع والطرح\)](#)

3

[امتحان الوحدة الثانية أنماط الأعداد](#)

4

[ورقة عمل الجمع والطرح](#)

5



مؤسسة الإمارات
للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS
ESTABLISHMENT

مادة الرياضيات

almanahj.com/ae

للمصف الثاني الأساسي

الجمع المتكرر باستخدام
المصفوفات



أعداد المعلمات :
منى الشيبه
أسماء العبدولي



تتكون المصفوفة من صفوف وأعمدة

الخطوة
2

مثال

تلون كل صف
حسب العدد
المطلوب

وضح 5 صفوف يتكون كل منها 4

الخطوة
1

5 صفوف

1				
2				
3				
4				
5				

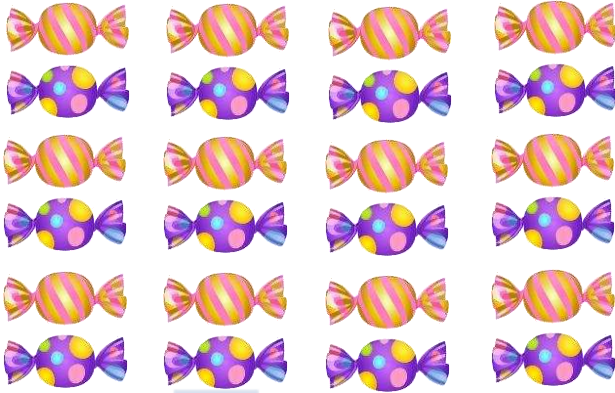
كتابة جملة عددية لعملية الجمع المتكرر

$$4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 20$$

الخطوة
3

صف كل مصفوفة باستخدام جملة عددية :

وضح 6 صفوف يتكون كل منها 4



$$.... + + + + + =$$

تتكون من صفوف ، وكل صف يتكون من حلويات

وضح 5 صفوف يتكون كل منها 3



$$..... + + =$$

تتكون من صفوف ، وكل صف يتكون من دونات

وضح 5 صفوف يتكون كل منها 5



$$..... + + + + =$$

تتكون من صفوف ، وكل صف يتكون من النمر

وضح 7 صفوف يتكون كل منها 4



$$... + ... + ... + ... + ... + ... + ... = ...$$

تتكون من صفوف ، وكل صف يتكون من العسل

صف كل مصفوفة باستخدام جملة عددية :

وضح 2 صفوف يتكون كل منها 5



$$\dots + \dots = \dots$$

تتكون من صفوف ، وكل
صف يتكون من قلم

وضح 3 صفوف يتكون كل منها 6



$$\dots + \dots + \dots + \dots = \dots$$

تتكون من صفوف ، وكل
صف يتكون من صبار

وضح 4 صفوف يتكون كل منها 7



$$\dots + \dots + \dots + \dots = \dots$$

تتكون من صفوف ، وكل
صف يتكون من الحلوى

وضح 2 صفوف يتكون كل منها 4



$$\dots + \dots = \dots$$

تتكون من صفوف ، وكل
صف يتكون من المثلجات

صف كل مصفوفة باستخدام جملة عددية :

وضح 3 صفوف يتكون كل منها 5

$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

تتكون من صفوف ،
وكل صف يتكون من

وضح 4 صفوف يتكون كل منها 3

$$\dots + \dots + \dots + \dots = \dots$$

تتكون من صفوف ،
وكل صف يتكون من

وضح 4 صفوف يتكون كل منها 1

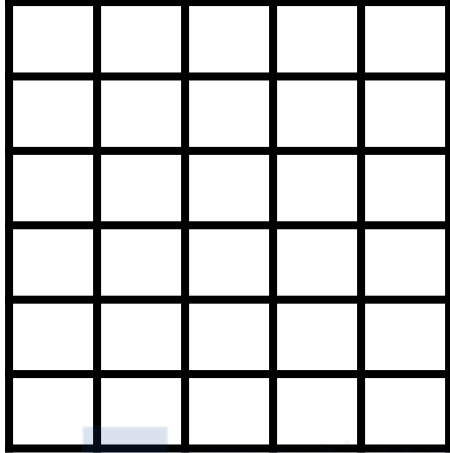
تتكون من صفوف ،
وكل صف يتكون من

وضح 5 صفوف يتكون كل منها 5

تتكون من صفوف ،
وكل صف يتكون من

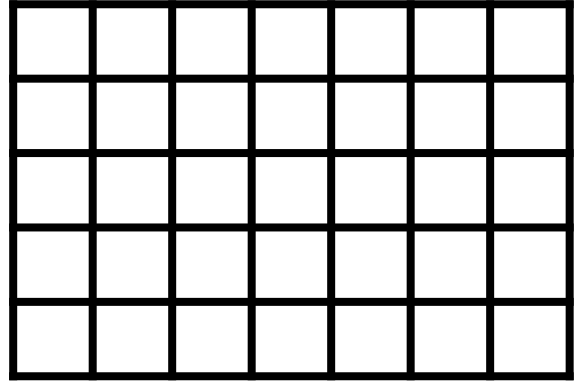
صف كل مصفوفة باستخدام جملة عددية :

وضح 5 صفوف يتكون كل منها 2



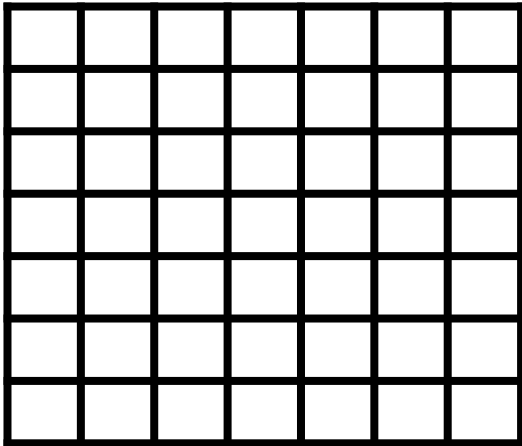
تتكون من صفوف ،
وكل صف يتكون من

وضح 3 صفوف يتكون كل منها 6



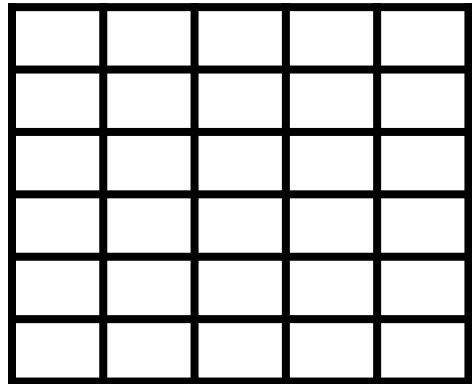
تتكون من صفوف ،
وكل صف يتكون من

وضح 7 صفوف يتكون كل منها 3



تتكون من صفوف ،
وكل صف يتكون من

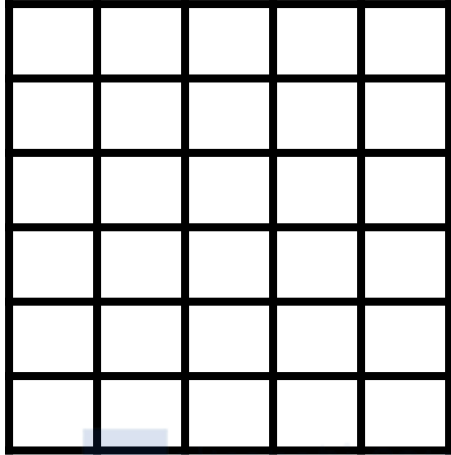
وضح 6 صفوف يتكون كل منها 2



تتكون من صفوف ،
وكل صف يتكون من

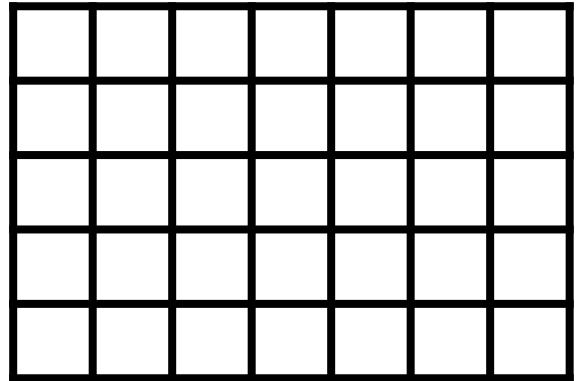
صف كل مصفوفة باستخدام جملة عددية :

وضح 6 صفوف يتكون كل منها 2



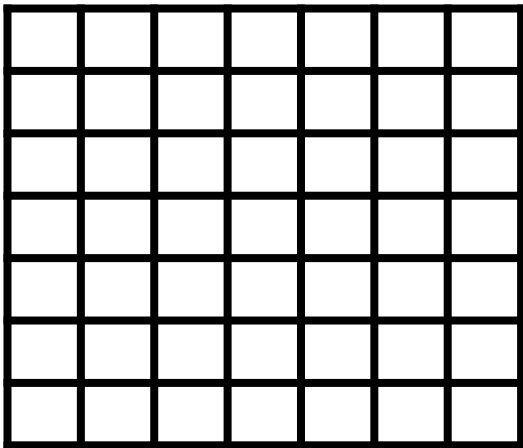
تتكون من صفوف ،
وكل صف يتكون من

وضح 3 صفوف يتكون كل منها 3



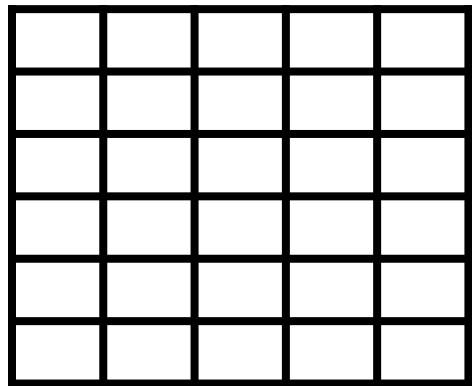
تتكون من صفوف ،
وكل صف يتكون من

وضح 7 صفوف يتكون كل منها 5



تتكون من صفوف ،
وكل صف يتكون من

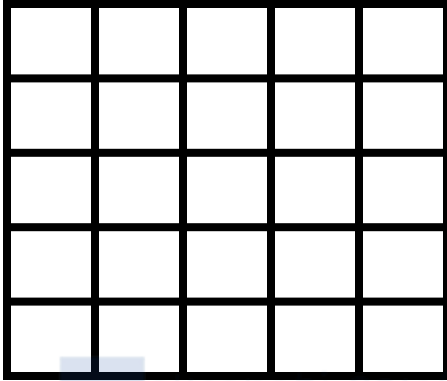
وضح 6 صفوف يتكون كل منها 4



تتكون من صفوف ،
وكل صف يتكون من

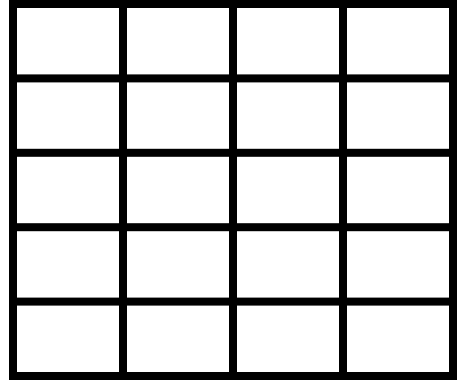
صف كل مصفوفة باستخدام جملة عددية :

وضح 3 صفوف يتكون كل منها 3



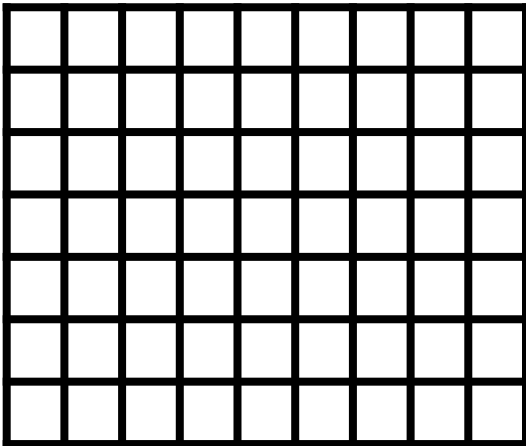
تتكون من صفوف ،
وكل صف يتكون من

وضح 4 صفوف يتكون كل منها 4



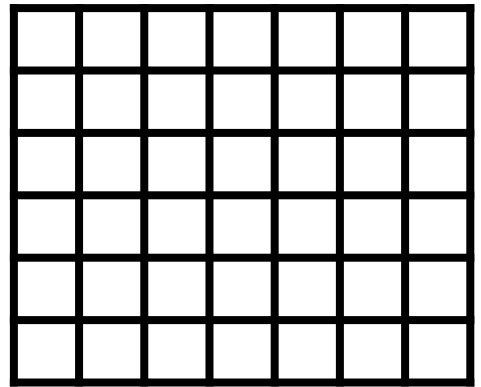
تتكون من صفوف ،
وكل صف يتكون من

وضح 4 صفوف يتكون كل منها 7



تتكون من صفوف ،
وكل صف يتكون من

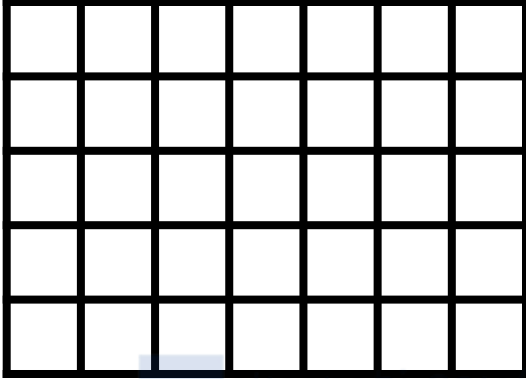
وضح 5 صفوف يتكون كل منها 6



تتكون من صفوف ،
وكل صف يتكون من

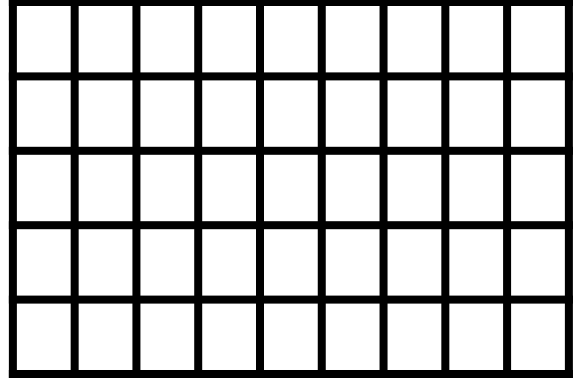
صف كل مصفوفة باستخدام جملة عددية :

وضح 4 صفوف يتكون كل منها 6



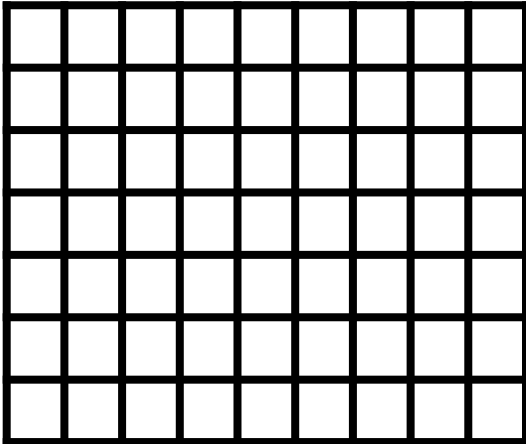
تتكون من صفوف ،
وكل صف يتكون من

وضح 4 صفوف يتكون كل منها 9



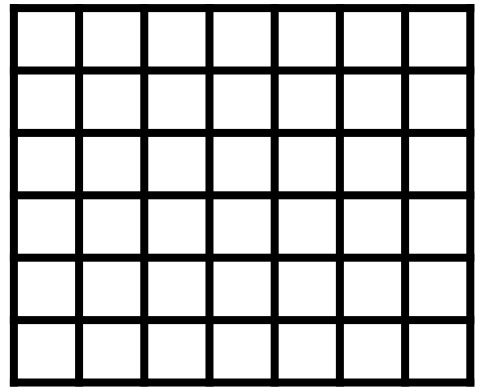
تتكون من صفوف ،
وكل صف يتكون من

وضح 7 صفوف يتكون كل منها 4



تتكون من صفوف ،
وكل صف يتكون من

وضح 6 صفوف يتكون كل منها 6



تتكون من صفوف ،
وكل صف يتكون من