

إدماج الفترة 4 رياضيات السنة الأولى

الحساب الذهني:

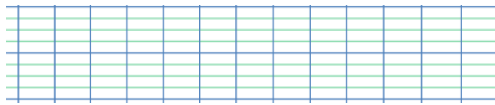
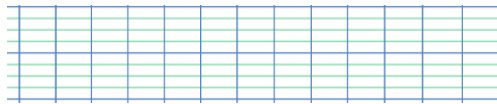
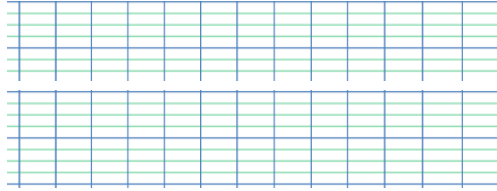
التعليمة 1: اكتب العدَدَ بِالْأَرْقَامِ وَالْحُرُوفِ.

- العدَدُ الَّذِي يَلِي مُبَاشَرَةً 12:

- العدَدُ الَّذِي يَسْبِقُ مُبَاشَرَةً 11:

- عدَدٌ مَحْضُورٌ بَيْنَ 13 و 15:

- عدَدٌ مَحْضُورٌ بَيْنَ 11 و 13:



التعليمة 2: أَبْحَثُ عَنِ النَّتِيجَةِ.

..... = 2 + 4

..... = 4 + 3

..... = 5 + 5

..... = 8 + 0

..... =



..... =



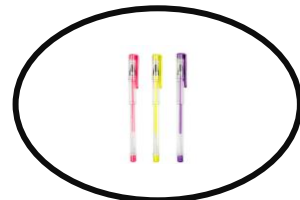
..... =



..... =



السند: ذَهَبْتُ سَمَاحٌ إِلَى الْمَكْتَبَةِ فَشَرْتُ أَقْلَامًا وَكُرَّاسَاتٍ.



التعلیمة 1: اكتب عدد عناصر كل مجموعة.

التعلیمة 2: احسب عدد الأفلام وعدد الكراسات معاً.

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

التعلیمة 3: اربط أعداد العملية تنازلياً باستعمال علامة مقارنة.

.....

التعلیمة 4: اربط أعداد العملية تصاعدياً باستعمال علامة مقارنة.

.....

التعلیمة 5: احسب ثمن شراء الأفلام.

$$\dots =$$



التعلیمة 6: امثل ثمن الكراسات 15 مي بأقل عدد ممكن من القطع النقدية.

.....

التعلیمة 7: اكمل تمثيل المبلغ الذي بقي لسماح.

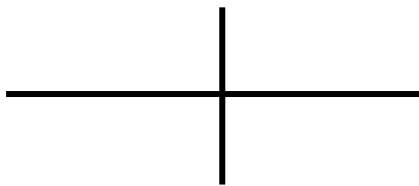


11 مي =

التعلیمة 8: شرت سماح بالمبلغ المتبقي كجات لتلعب بها مع مراد.

أرسم الكجات حسب الجدول.

أحاداً عَشْرَاتُ



41