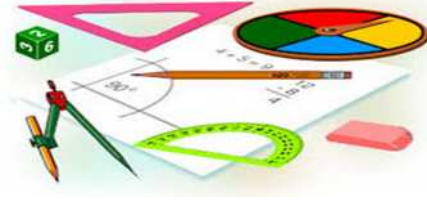


## امتحان الفصل الأول في الرياضيات



1- أحسب ما يلي :

$$12345 + 14560 = \dots\dots\dots$$

$$72560 - 12345 = \dots\dots\dots$$

$$1456 \times 12 = \dots\dots\dots$$

$$1235 = (\dots\dots \times 123) + \dots\dots\dots$$

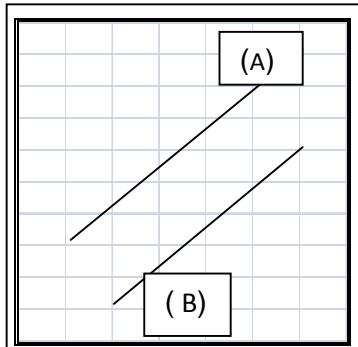
2- أوجد مضاعفات العدد "5" من 0 إلى غاية 28

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28

من خلال ذلك أكمل ما يلي :  $28 = (5 \times \dots\dots) + \dots\dots$

3- تقاسم 6 أطفال 58 كرية . كم أخذ كل طفل ؟ ما هو عدد الكريات الباقية ؟

4- أرسم المستقيم (M) عمودي على (A) في النقطة O



أكمل ما يلي : المستقيمان (A) و (B) مستقيمان .....

المشكلة : عند شيماء 3700 دينار , تريد شراء بذلة رياضية و كرة ثمنها 970 دينار هل لديها المبلغ الكافي ؟

