

## أسئلة تراكمية

### القسمة

اكتب كل عدد بالأرقام أو الكلمات:

319

ثلاثمئة وتسعة عشر:

2

ثلاثمئة وتسع وأربعون

349

1

اكتب العدد بالصورة التحليلية:

$$3 \quad 407 = \underline{400} + \underline{0} + \underline{7}$$

$$4 \quad 865 = \underline{800} + \underline{60} + \underline{5}$$

5 أحوط العدد الفردي: **365** , **861** , 598 , **715** , 514

6 ارتب الأعداد الآتية تنازلياً: 673 , 908 , 599 , 675

908 , 675 , 673 , 599

أجد الناتج:

$$7 \quad 134 + 156 = 290$$

$$8 \quad 125 - 113 = 12$$

اقرأ البيانات في الجدول، وأفسرها:

الطلبة الغائبون	
اليوم	الإشارات
الأحد	###
الاثنين	//
الثلاثاء	///

9 ما عدد الطلبة الغائبين يوم الأحد؟

5 طلاب

10 بكم يزيد عدد الطلبة الغائبين يوم الأحد عن يوم الثلاثاء؟

2

11 ما عدد الطلبة الغائبين في الأيام الثلاثة؟ أحدد العملية،

وَأجد الناتج. جمع، 10