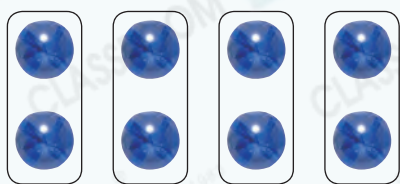


數 22 除法的認識



要點導航

例



8粒波子，每2粒分成一份，可分成4份。

用除式表示： $8 \div 2 = 4$

被除數
(物件的總數量)

除數
(每份的數量)

商
(分成的份數)

看圖填答案。

1.



(a) 把12隻長尾夾平均分給3個人，每人分得_____隻長尾夾。

(b) 橫式：_____ ÷ _____ = _____

2.



(a) 把15顆巧克力每6顆裝成一盒，共可裝滿_____盒，餘下_____顆。

(b) 橫式：_____ ÷ _____ = _____ ... _____

書宇和錦文參加了童軍小組。

3.



男童軍有24人，平均分成4組，每組有_____人。

4.



女童軍有18人，每6人一組，共可分成_____組。

老師準備了一些小禮品，獎勵測試成績優秀的學生。

5.



(a) 獎勵獲得進步獎的學生每人2個襟章。下列哪一道算式可以找出以上襟章能獎勵給多少人？

A. $4 \div 2$

B. $7 \div 2$

C. $11 \div 2$

D. $11 \div 5$

(b) 可獎勵給_____人，餘下_____個襟章。

6.



獎勵取得滿分的學生每人3枝熒光筆，共可獎勵給多少人？

共可獎勵給：_____ \div _____ = _____ (人)

7.





把書簽夾獎勵給4名優異生，平均每人獲得_____個書簽夾。

洛瑤和2位朋友去吃壽司。



8. 以上是她們吃了的壽司，平均每人吃了壽司多少件？

平均每人吃了壽司：_____ \div _____ = _____ (件)

9. 每碟有4件，她們共吃了_____碟.

10. 每碟有3件，她們最少點了_____碟.