

2A 吳以正

5月21日

2

$$8 \div 2 = 4$$

4 → 商

$$\begin{array}{r} 2 \overline{) 8} \\ \underline{8} \end{array}$$

→ 被除數

$$2 \times 4 = 8$$

$$8 \div 2 = 4$$

$$8 \div 4 = 2$$

$$13 \div 3 = 4 \dots 1$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ 3 \overline{) 13} \\ \underline{12} \end{array}$$

1 → 餘數



21 MAY 2021

2B 閻永恩

各形圖

4-6-21

A	B	C
3	2	3
F	T	F



表達清晰

標題

1 個 O 代表 1 人

O		O
O	O	O
O	O	O
A	B	C

米最多是 (A) 和 (C)

米 A 比 B 多 1 人

11/6

seen.

2C 甄凱晴

象形圖



圖表精美
筆記認真

7-6-2021

足球 手球 田徑 閃避球

T

T

T

標題

1個○代表1人



足

手

田

閃

11 JUN 2021

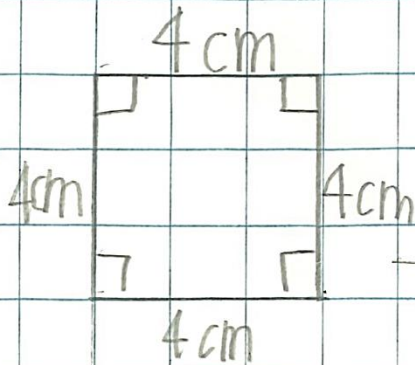
* 足球比田徑多1人

* 相同人數是足球和手球

2D 霍智豐

正方形及長方形

3-6-2021

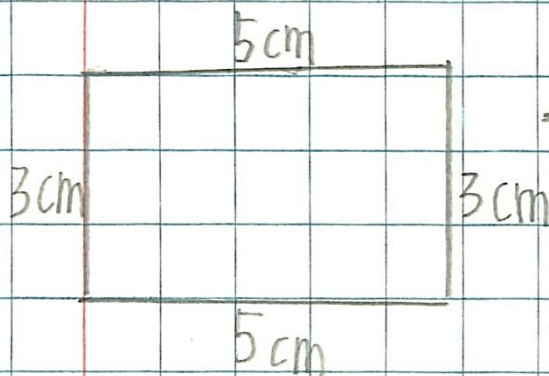


如果四邊形有

——四邊長度相等 ✓

——四隻直角 ✓

它就是正方形。 ✓



——2組對邊長度相等 ✓

——四隻直角 ✓

它就是長方形。 ✓

閱

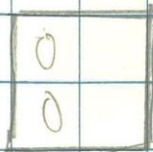
二〇二一年六月四日

2E 涂宇哲

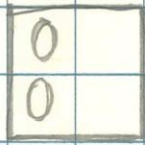
除法分物 (均分)

12 - 5 - 2 = 21

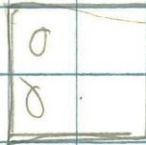
0 0 0 0 0 0
A B C A B C



A



B

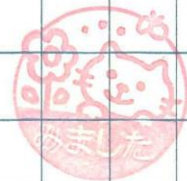


C

每人平均分得 2 個。 ✓

$$6 \div 3 = 2$$

被除數
除數
商 ✓



閱

二〇二一年五月廿日