

「算数チャレンジ大会（算チャレ）2018」本選問題

学年	年	組	組	氏名	
----	---	---	---	----	--

問題 9

長方形をいくつか組み合わせた、次のような図形があります。周囲の長さは何cmになるか求めなさい。

The figure consists of two main parts. The left part is a stepped shape with a top-left horizontal edge of 2.5cm, a vertical edge of 2cm, a top-right horizontal edge of 3.5cm, and a bottom-left horizontal edge of 1.5cm. The bottom-left vertical edge is 4.5cm. The right part is a stepped shape with a top horizontal edge of 2.5cm, a vertical edge of 5cm, and a bottom horizontal edge of 3.5cm. The two parts share a common bottom horizontal edge of 3.5cm.

cm
