

小学校第2学年用「Sイチ」

Sサポート「チャレンジ問題②」	学年等	年 組 番
Today's Question (今日の1問)	名 前	

たけしさんは、2つのテープを合わせた長さのもとめ方を、次のように説明しました。

たけしさんの説明

3 cm 5 mmと7 cm 5 mmのテープを合わせた長さをもとめます。
たにいをすべてmmにそろえると、35 mm + 75 mmという計算になります。
数をそのままたして計算できるので、110 mmになります。
110 mm = 11 cmなので、答えは11 cmになります。

たけしさんの説明をもとに、1 L 2 d Lと2 L 5 d Lの水を合わせたかさのもとめ方のつづきを書きましょう。

1 L 2 d Lと2 L 5 d Lの水を合わせたかさをもとめます。

答え（例）

1 L 2 d L と 2 L 5 d L の水を合わせたかさをもとめます。

単位をすべて d L にそろえると、1 2 d L + 2 5 d L という計算になります。

数をそのままたして計算できるので、3 7 d L になります。

3 7 d L = 3 L 7 d L なので、答えは 3 L 7 d L になります。

ま
間ちがっていたら、どこで、なにま
何を間ちがえたのかかくにん
確認し、もう一回、
いっかい

こた
答えを見ないでやってみよう。

