

## 算数オンライン塾 4月9日の問題 一文章題一

次の（ア）～（ウ）にあてはまる数を答えなさい。

まっすぐな道に柱を立ててロープを張り、そこにちょうちんをつるします。柱と柱の間は5m50cmで、ちょうちんとちょうちんの間は1m35cmです。1本目の柱から35cm離れたところに1個目のちょうちんをつるしました。ロープはたるまないものとし柱の幅は考えません。

柱を10本立てて、ちょうちんをつるしました。

① ちょうちんは全部でその柱から（ア）個使いました。また10本目の柱に1番近いちょうちんは（イ）cmのところにつるしました。

② 柱から35cm以内の部分につるしたちょうちんは、とりはずすことにしました。ただし1個目のちょうちんはとりはずしません。このとき、つるされたまま残っているちょうちんは（ウ）個です。

【式と考え方】

ア		イ		ウ	
---	--	---	--	---	--