

## 算数オンライン塾 8月25日の問題 —速さ—

---

ある船の静水時の速さは毎分 130m です。この船で川上の P 地点から、2km 離れた川下の QB 地点まで下るのに  $11\frac{1}{9}$  分かかります。この船が P 地点から 1.2km のところまで下ったあと、すぐに P 地点に戻ったとき、出発してから何分経過していましたか。ただし、川が流れる速さは常に一定とします。  
(式と考え方)

算数オンライン塾 8月25日の問題 —速さ—

---

(1)		(2)		(3)	
-----	--	-----	--	-----	--

(1)		(2)	
-----	--	-----	--

2017 成城

--

2017 芝

