

소수 한 자리 수의 덧셈을 해 볼까요

열기 오늘 점심은 아빠가 요리사! 아빠께서 고기를 굽는 동안 나는 깨끗하게 씻은 채소를 구웠어. 우리 가족이 좋아하는 소고기 0.5 kg, 돼지고기 0.3 kg을 맛있게 남남. 가만, 우리 가족이 먹은 고기가 얼마나 될까?



다지기

1

지호네 가족이 먹은 고기는 모두 몇 kg인지 알아보시다.

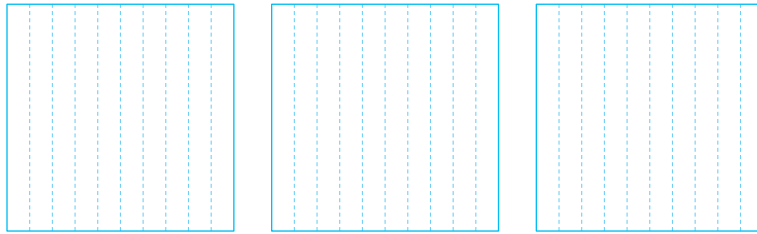
- 지호네 가족이 먹은 고기의 전체 무게를 어떻게 구할 수 있을지 이야기해 보세요.



- 지호네 가족이 먹은 고기의 전체 무게를 구하는 식을 써 보세요.
- 어떻게 계산할 수 있을까요?
- 지호네 가족이 먹은 고기는 모두 몇 kg인가요?

0.7+1.6을 어떻게 계산하는지 알아보시다.

- 모눈종이를 이용하여 알아보세요.



어떻게 색칠했는지
친구와 비교해 봐.



- 0.1의 개수를 이용하여 알아보세요.

$$\begin{array}{r}
 0.7 \text{은 } 0.1 \text{이 } \boxed{} \text{ 개} \\
 + 1.6 \text{은 } 0.1 \text{이 } \boxed{} \text{ 개} \\
 \hline
 0.1 \text{이 } \boxed{} \text{ 개이면 } \boxed{}
 \end{array}$$

- 세로 형식으로 계산해 보세요.

소수 첫째 자리		
	<input type="text"/>	
	0	7
+	1	6
		<input type="text"/>

일의 자리		
	<input type="text"/>	
	0	7
+	1	6
	<input type="text"/>	<input type="text"/>

자연수의 덧셈 계산 방법과
어떤 점이 같을까?



계산해 봅시다.

$$0.4 + 0.8$$

$$3.5 + 2.9$$



옥수수 1.3 kg과 고구마 1.2 kg을 샀습니다. 산 옥수수와 고구마는 모두 몇 kg인지
구해 봅시다.