보물섬 찾기

저 섬 중에 어떤 섬이 보물섬일까요?

이 단서를 풀면 어떤 섬이 보물섬인지 알 수 있을 거야.

섬이 정말 많네요!

보물을 찾고 싶으면 소수 암호를 해석하세요.

1.37 + 1.25

0.03 + 0.08

4.49 + 1.66

1.1 - 0.99

6.98 + 1.5

0101 2121	0	1	2	3	4	5	6	7	8
일의 자리	٦	L	C	2	0	В		o	ठे
소수 첫째 자리	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ŀ	F	1	†			H	1)	1
소수 둘째 자리	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	7	L	_	2	0	H	٨	0	z

에 5.5 → ㅂ . ㅗ → 보 4.64 → ㅁ . ㅜ ㄹ → 물



소수 암호의 규칙을 알아봅시다.

5.5 → □ · □ · → 보 4.64 → □ · + □ · = → 물



소수 암호를 해석해 봅시다.

• 암호의 소수를 구하고 규칙에 따라 해석해 보세요.

암호	소수	해석	암호	소수	해석	
① 1.37+1.25	2 6 2	E.TL	@ 1.1-0.99			
② 0.03+0.08			⑤ 6.98+1.5			
③ 4.49+1.66						

• 해석한 소수 암호를 빈칸에 차례대로 써넣으세요.

보물섬의 모양은 <u>단</u> ③ ③ ④ ⑤ 입니다.

