



1. 5から30までの整数のうち、素数は何個ありますか。

2. 次の自然数の中から、素数をすべて選びなさい。

1, 2, 3, 5, 9, 11, 15, 17, 21, 23, 25

3. 自然数、整数、数全体の集合で、加減乗除(0でわる計算は除く)それぞれの計算がその集合の中だけでいつでもできるときは○、そうとは限らないときは△を下の表に書きなさい。

	加法	減法	乗法	除法
自然数の集合				
整数の集合				
数全体の集合				



1. 5から30までの整数のうち、素数は何個ありますか。

5, 7, 11, 13, 17, 19, 23, 29

8個

2. 次の自然数の中から、素数をすべて選びなさい。

1, 2, 3, 5, 9, 11, 15, 17, 21, 23, 25

2, 3, 5, 11, 17, 23

3. 自然数、整数、数全体の集合で、加減乗除(0でわる計算は除く)それぞれの計算がその集合の中だけでいつでもできるときは○、そうとは限らないときは△を下の表に書きなさい。

	加法	減法	乗法	除法
自然数の集合	○	△	○	△
整数の集合	○	○	○	△
数全体の集合	○	○	○	○

