簡単な問題

四捨五入してIOの位までのがい数にしたとき、	I0になる整数
があります。	

・この整数のはんいは、いくつ以上いくつ以下ですか。

 以上	以下

・このような整数はいくつありますか。

[式]

答え

簡単な問題 2

四捨五入して I O の位までのがい数にしたとき、20になる整数があります。

・いちばん小さい整数	

・この整数のはんいは、いくつ以上いくつ以下ですか。

・このような整数はいくつありますか。

[式]

答え____

簡単な問題 3

四捨五入してIOの位までのがい数にしたとき、50になる整数があります。

・いちばん小さい整数	

・この整数のはんいは、いくつ以上いくつ以下ですか。

以上	以下
グ エ	✓ 1

・このような整数はいくつありますか。

[式]

答え____

簡単な問題 4	簡	単	な	問	題	4
---------	---	---	---	---	---	---

四捨五入して I O の位までのがい数にしたとき、 I 5 O になる整数があります。

・いちばん小さい整数	

・この整数のはんいは、いくつ以上いくつ以下ですか。

以上	以下

・このような整数はいくつありますか。

[式]

答え

簡単な問題 5

・いちばん小さい整数

四捨五入して I O O の位までのがい数にしたとき、 I O O になる 整数があります。

V SIGIOS CV EXX	
・いちばん大きい整数	

・この整数のはんいは、いくつ以上いくつ以下ですか。

以上 以下

・このような整数はいくつありますか。

[式]

答え_____