① ア、イは何の位の数字ですか。																
	ア (の位) イ(の作	の位)			
② 千億の位の数字は何ですか。()																
y	<問題2> 次の数を数字で書きましょう。 ① 四十六億七千二百万															
千	百	+		千	百	十	_	千	百	+		千	百	+		
	兆					億			万							
2	② 1 兆を 4 0 こと、1 億を 8 0 こ合わせた数。															
千	恒	+		千	恒	+	1	十	百	+		千	百	+	_	
			兆				億				万					

9 4 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 k m

)

大山小4年 大きい数テスト

下の数は光が1年間に進むきょりです。

<問題1>

3	1億	を2	3 7	5 こ	合わ	せた	数。								
千	百	+	_	千	百	+		千	百	+	_	千	百	+	<u></u>
			兆				億				万				
④ 5 0 億の 1 0 倍。 ()															
5	2 0	兆の	1 0	0倍。)	()	
⑥ $72 兆の \frac{1}{10}$ の数。 ()															
	<問題3> 下の数直線で、□にあてはまる数を書きましょう。														
0	ł		1				7 0	00億 ,	<u>.</u>	ı	兆	. (*		
	- 当題 4 5 4 5	あてに			_	を書き	\	しよ [、] 410		0 0	0 0				
(3) 1	7.0	3 0	0.0	0.0	0		1	7.0	3.0	0 0	0 ()		

大山小4年 大きい数テスト

大山小4年 大きい数テスト		()
<問題5> 次の数の和と差を求めま	きしょう。	35億	48億	
式		式		
和の答え()	差の答え()
<問題6> 次の計算をしましょう。		0.00##	o o hts	
453万+167万		308億一2	6 9 億	
答え()	答え()
359万×5	:	2 5 0 兆÷ 1 0		
答え ()	答え()

大山小4年 大きい数テスト		()
<問題7>56000000000	円は、一万	円さつ	何枚に	なりま	ぎすか。	
答え ()					
<問題8> 0から9までの10まい つくりましょう。	ヽのカード	`を全部	使って	、次の	9けた	この数を
0 1 2 3	4	5	6	7	8	9
いちばん大きい数						
いちばん小さい数						
<問題9> ひろきさんの市の図書館で 1年間の予算は、何円でし		う予算が	ぶ毎月3	5000	0 0 円 <i>起</i>	うります。
式						

答え(