

次の数で 問われている 数字の位を □の中に 書きましょう。

例	498 8 は □ の位	4	7890 0 は □ の位
1	8302 0 は □ の位	5	283 8 は □ の位
2	3467 4 は □ の位	6	1057 1 は □ の位
3	102 2 は □ の位	7	2340 2 は □ の位

次の数で 問われている 数字の位を □の中に 書きましょう。

例	498 8 は □ の位	4	8923 8 は □ の位
1	7892 7 は □ の位	5	7801 0 は □ の位
2	345 4 は □ の位	6	4502 2 は □ の位
3	15 5 は □ の位	7	3876 8 は □ の位

次の数で 問われている 数字の位を □の中に 書きましょう。

例	498 8 は □ の位	4	2087 7 は □ の位
1	350 0 は □ の位	5	4510 4 は □ の位
2	2045 0 は □ の位	6	8205 2 は □ の位
3	381 1 は □ の位	7	760 6 は □ の位

次の数で 問われている 数字の位を □の中に 書きましょう。

例	4750098 4 は <input type="text" value="百万"/> の位	4	76190240 9 は <input type="text"/> の位
1	1702830 1 は <input type="text"/> の位	5	80193460 1 は <input type="text"/> の位
2	87001064 8 は <input type="text"/> の位	6	2650100 6 は <input type="text"/> の位
3	2761035 6 は <input type="text"/> の位	7	21803496 2 は <input type="text"/> の位

次の数で 問われている 数字の位を □の中に 書きましょう。

例	4750098 4 は <input type="text" value="百万"/> の位	4	4702601 7 は <input type="text"/> の位
1	9012745 1 は <input type="text"/> の位	5	50219403 5 は <input type="text"/> の位
2	91008274 1 は <input type="text"/> の位	6	70123645 7 は <input type="text"/> の位
3	892700 8 は <input type="text"/> の位	7	64892 6 は <input type="text"/> の位

次の数で 問われている 数字の位を □の中に 書きましょう。

例	4750098 4 は <input type="text" value="百万"/> の位	4	32194800 3 は <input type="text"/> の位
1	40027651 4 は <input type="text"/> の位	5	783540 8 は <input type="text"/> の位
2	7280361 2 は <input type="text"/> の位	6	2501987 2 は <input type="text"/> の位
3	18263005 6 は <input type="text"/> の位	7	91802746 1 は <input type="text"/> の位

次の数で 問われている 数字の位を □の中に 書きましょう。

例	172050098 1 は <input type="text" value="一億"/> の位	4	1298476530 1 は <input type="text"/> の位
1	19200876543 2 は <input type="text"/> の位	5	587604913020 6 は <input type="text"/> の位
2	49871006253 4 は <input type="text"/> の位	6	137600089254 7 は <input type="text"/> の位
3	908172653400 9 は <input type="text"/> の位	7	200981706453 2 は <input type="text"/> の位

次の数で 問われている 数字の位を □の中に 書きましょう。

例	172050098 1 は <input type="text" value="一億"/> の位	4	39010876524 3 は <input type="text"/> の位
1	467819236 4 は <input type="text" value="一億"/> の位	5	400871069253 4 は <input type="text"/> の位
2	361708205049 6 は <input type="text"/> の位	6	981072650043 1 は <input type="text"/> の位
3	200908716543 9 は <input type="text"/> の位	7	879106250034 9 は <input type="text"/> の位

次の数で 問われている 数字の位を □の中に 書きましょう。

例	172050098 1 は <input type="text" value="一億"/> の位	4	802760945301 7 は <input type="text"/> の位
1	790230086541 9 は <input type="text"/> の位	5	72691830450 2 は <input type="text"/> の位
2	9018726453 9 は <input type="text"/> の位	6	47268953100 4 は <input type="text"/> の位
3	670019283047 6 は <input type="text"/> の位	7	56001987234 6 は <input type="text"/> の位

次の数で 問われている 数字の位を □の中に 書きましょう。

<div>例</div> <div>38051094062070</div> <div>8 は <input type="text" value="一兆"/> の位</div>	<div>4</div> <div>5204070806039010</div> <div>5 は <input type="text"/> の位</div>
<div>1</div> <div>2063097018045</div> <div>2 は <input type="text"/> の位</div>	<div>5</div> <div>4072091083050600</div> <div>7 は <input type="text"/> の位</div>
<div>2</div> <div>91506082030470</div> <div>9 は <input type="text"/> の位</div>	<div>6</div> <div>1630090802704050</div> <div>6 は <input type="text"/> の位</div>
<div>3</div> <div>104370650908020</div> <div>1 は <input type="text"/> の位</div>	<div>7</div> <div>8203510670094000</div> <div>3 は <input type="text"/> の位</div>

次の数で 問われている 数字の位を □の中に 書きましょう。

例	38051094062070 8 は <input type="text" value="一兆"/> の位	4	67010820903045 7 は <input type="text"/> の位
1	504078090163020 5 は <input type="text"/> の位	5	9180470230050060 8 は <input type="text"/> の位
2	98360705020140 8 は <input type="text"/> の位	6	2003809076005041 3 は <input type="text"/> の位
3	4050701090802036 4 は <input type="text"/> の位	7	710890020030654 7 は <input type="text"/> の位

次の数で 問われている 数字の位を □の中に 書きましょう。

<p>例</p> <p>38051094062070</p> <p>8 は <input type="text" value="一兆"/> の位</p>	<p>4</p> <p>4500010980020763</p> <p>4 は <input type="text"/> の位</p>
<p>1</p> <p>3608090702005014</p> <p>3 は <input type="text"/> の位</p>	<p>5</p> <p>2378000906015004</p> <p>3 は <input type="text"/> の位</p>
<p>2</p> <p>1098700020306054</p> <p>9 は <input type="text"/> の位</p>	<p>6</p> <p>1040890007065230</p> <p>4 は <input type="text"/> の位</p>
<p>3</p> <p>2098007106354</p> <p>2 は <input type="text"/> の位</p>	<p>7</p> <p>19028000706354</p> <p>9 は <input type="text"/> の位</p>