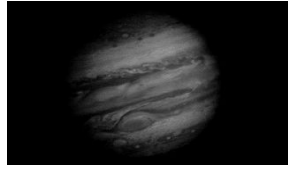


Large numbers 2



Name

$$a \times 10^n$$

A Write these numbers in ordinary form

1	2×10^3	<input type="text"/>	2	4×10^5	<input type="text"/>
3	8×10^4	<input type="text"/>	4	6×10^5	<input type="text"/>
5	3×10^4	<input type="text"/>	6	4×10^5	<input type="text"/>
7	1.1×10^3	<input type="text"/>	8	2.3×10^3	<input type="text"/>
9	2.5×10^2	<input type="text"/>	10	8.2×10^4	<input type="text"/>
11	1.1×10^4	<input type="text"/>	12	2.01×10^2	<input type="text"/>
13	1.56×10^5	<input type="text"/>	14	2.51×10^2	<input type="text"/>

B Write these numbers in standard form

1	600	<input type="text"/>	2	800	<input type="text"/>
3	15000	<input type="text"/>	4	2 million	<input type="text"/>
5	800000	<input type="text"/>	6	90	<input type="text"/>
7	250	<input type="text"/>	8	4600	<input type="text"/>
9	41000	<input type="text"/>	10	89000	<input type="text"/>
11	510	<input type="text"/>	12	501	<input type="text"/>

Mark

<input type="text"/>
26