

Science Vocabulary Data Chart Example

	<i>Assessment Item</i>	<i>Student Response</i>	<i>+ or -</i>
1.	<i>tide</i>	<i>waterfall</i>	—
2.	<i>revolves</i>	<i>rolls</i>	—
3.	<i>constellation</i>	<i>cluster</i>	—
4.	<i>conservation</i>	<i>save</i>	—
5.	<i>light</i>	<i>light</i>	+
	<i>Total Accuracy</i>		<i>20%</i>

Geometry and Measurement Data Chart Example

	<i>Assessment Item</i>	<i>Student Response</i>	<i>+ or -</i>
1.	<i>thermometer</i>	<i>measuring cup</i>	—
2.	<i>measuring cups</i>	<i>ruler</i>	—
3.	<i>measuring cup</i>	<i>ruler</i>	—
4.	<i>ruler</i>	<i>ruler</i>	+
5.	<i>ruler</i>	<i>thermometer</i>	—
6.	<i>measuring cups</i>	<i>ruler</i>	—
7.	<i>thermometer</i>	<i>measuring cups</i>	—
8.	<i>ruler</i>	<i>thermometer</i>	—
9.	<i>measuring cups</i>	<i>ruler</i>	—
10.	<i>thermometer</i>	<i>measuring cups</i>	—
	<i>Total Accuracy</i>		<i>10%</i>