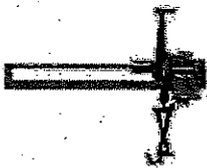
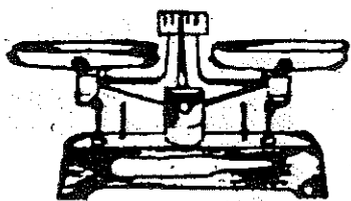
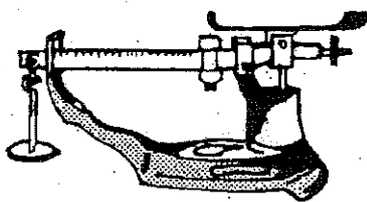
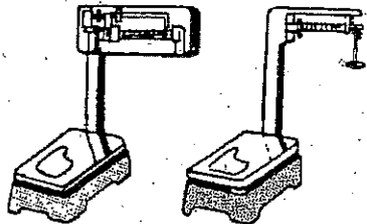
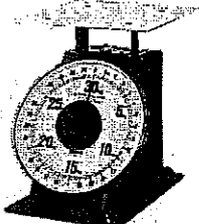
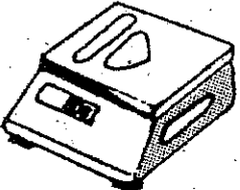
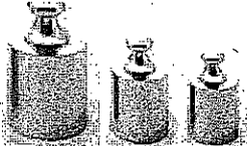


## はかりの種類について

<p>① 手動天びん</p> 	<p>② 棒はかり</p> 	<p>③ 懸垂手動はかり</p> 
<p>④ 等比皿手動はかり</p> 	<p>⑤ 不等比皿手動はかり</p> 	<p>⑥ 台手動はかり</p> 
<p>⑦ 指示はかり (ばね式)</p> 	<p>⑧ 直線目盛のみの指示はかり</p> 	<p>⑨ 手動指示併用はかり</p> 
<p>⑫ 電気抵抗線式はかり</p> <p>〔 ⑩ 誘電式はかり ⑪ 電磁式はかり ⑬ 光電式はかり 〕</p>  		<p>※電気式のはかりは、⑫で報告をお願いします。 ⑩⑪⑬の可能性はありますが、実際の判断は計量士が行います。</p>
<p>⑭ 分銅</p> 	<p>⑮ おもり</p> 	<p>(参考)トラックスケール</p>  <p style="text-align: right;">⑫</p>

※ ①手動天びんと③懸垂手動はかりは法律上の区分ですが、現在は使用されていません。