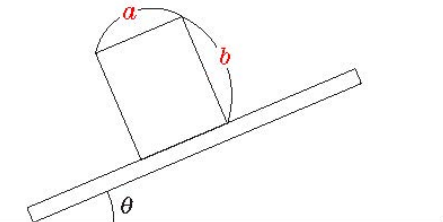
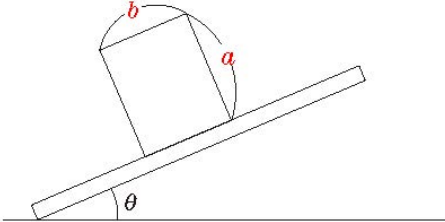
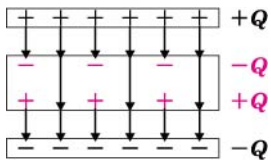
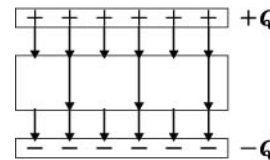


『大学入学共通テスト 物理の点数が面白いほどとれる本』 正誤表

このたびは弊社刊『大学入学共通テスト 物理の点数が面白いほどとれる本』第1刷（2020年7月28日発行）の記述につき誤りがありました。お詫びとともに訂正させていただきます。

最終更新日：2022-01-12

ページ	行目	誤	正
69	問題文 上から6行目	図(2)のように、 $a < b$ のとき、	図(2)のように、 $a > b$ のとき、
69	問題図 (2)	<p>図(2)</p> 	<p>図(2)</p> 
154	18 時間目チェック問題 1 解答・解説 問 1/4 行目	$F = G \frac{g^2 m R^2}{(R + h)^2}$	$F = \frac{g^2 m R^2}{(R + h)^2}$
310	上から 5 行目下 図		
383	解答・解説の問 2	電流と電圧は比例するから、～	電流と電圧は反比例するから、～

以上