

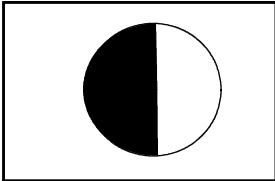
★先生方へ～解答欄の■ 1 ～ 10 は、問題結果登録の設問番号に対応しています。

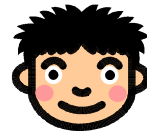
正答

1 (1) 1 ア 反対

2 イ (太陽の) 光

3 ウ 見えない

(2) 4  上
下



ボールを月のモデルとして調べた結果を、実際の月の様子に当てはめて考えるとわかるね。


(3) 理由

5 (れい)
 日によって、太陽と月の位置の関係が変化するから。

2 (1) 6 ア

(2) 7 カ点
 ぼうに力を加えている点.....

8 作用点
 ぼうに加えた力がはたらく点.....

(3) 9 てんびん 

はたらきをおよぼすことを「作用」といいます。

(4) 10 (れい1)・支点の位置を左にずらす。
 (れい2)・消しゴムをつりさげている位置を右にずらす。

支点と消しゴムをつるす位置を近づけることが書かれていれば正解です。