

確認プリント解答【中学校1年生】理科

埼玉県学力学習状況調査



物理①

(1)	X	イ	Y	イ	(2)	エ
-----	---	---	---	---	-----	---

物理②

(1)	ア	(2)	X	イ	Y	ア	Z	エ
-----	---	-----	---	---	---	---	---	---

※Y、Zについては順不同とする。

物理③

(1)	イ	(2)	イ
-----	---	-----	---

化学①

(1)	食塩の質量 100 g	水の質量 900 g
(2)	図1で古い卵が浮いた時の気室の位置 ア	図2で卵のとがっている部分の位置 イ
(3)	式 (例) $0.58 \text{ N} - 0.02 \text{ N}$	答え 0.56 N
(4)	(例) 食塩が溶ける量は限られているから。	
(5)	和宏さん ア	望さん オ
(6)	イ	

化学②

濃度が低いもの	B	濃度が3.0%のもの	A
---------	---	------------	---

化学③

(1)	ア	(2)	(例) 金網の位置、金網の高さ、金網の種類、位置、高さ、距離、炎に金網を当てる時間、時間
-----	---	-----	--

生物

エ

確認プリント解答【中学校1年生】理科

地学①

(1)	A イ	B ア	(2)	ウ
(3)	イ	理由 (例)[1つの]ローム層と1つの凝灰岩層が見られるから。 [1つの]ローム層が見られ、4つの露頭に見られる凝灰岩層は、 つながった同一の地層であり、1つの凝灰岩層が見られるから。		
(4)	エ	(5)	D ア	E ア
(6)	二酸化炭素			

地学②

(1)	地震の揺れの強さ	イ	S波による揺れ	イ
(2)	C	(3)	(例) 音 (音波、振動)	

地学③

(例) 土から水が蒸発して水蒸気となったから。

埼玉県学力学習状況調査

