

小学校 理科 解答用紙（解答例）

年	組	番	氏名
---	---	---	----

(1)	<p>ろうのとける様子で、熱の伝わり方が分かるようにするため。</p> <p style="text-align: right;">※教師判定</p>
(2)	最初にろうがとけ始める場所 ウ
	最後にろうがとけ始める場所 イ
	理由を正しく考えている人 ゆうとさん
(3)	(金ぞくで ・ 木で)
	(伝わりやすい ・ 伝わりにくい)

} ※全正

(4)	<p>アルミニウムは、木やプラスチックよりも熱が伝わりやすいので、手の熱がスプーンに伝わって、こおったアイスクリームがとけてかん単にすくうことができる。</p> <p style="text-align: right;">※教師判定</p>
-----	--