

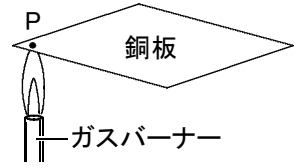
確認テスト

89

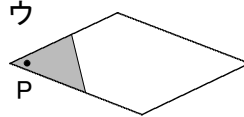
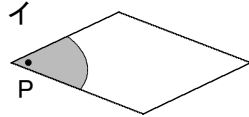
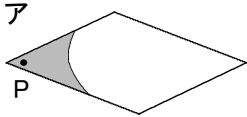
名前

得点

① 右図のように、表面にロウをぬった銅板のP点をガスバーナーで加熱し、ロウのとけ方を観察した。これについて、次の問いに答えなさい。



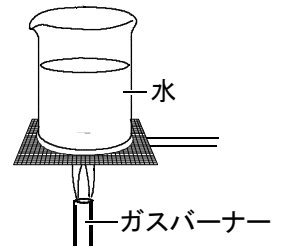
(1) ロウのとけ方を正しく表しているものを次のア～ウから選び、記号で答えなさい。なお、■はロウがとけた部分を示している。



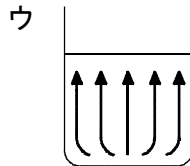
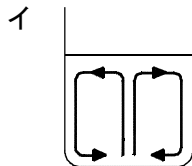
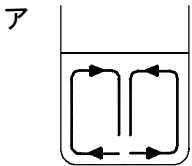
(2) この実験のように、熱が銅板を伝わっていくことを何とといいますか。

(1)	⑩	(2)	⑩
-----	---	-----	---

② 右図のように、ビーカーに入れた水をガスバーナーで加熱した。これについて、次の問いに答えなさい。



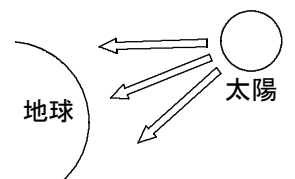
(1) 水の中を熱が伝わるようすを正しく表しているものを次のア～ウから選び、記号で答えなさい。



(2) この実験のように、水の中を熱が伝わっていくことを何とといいますか。

(1)	⑩	(2)	⑩
-----	---	-----	---

③ 太陽の光のように、熱が空気を暖めないで、離れた物を直接あたためるような熱の伝わり方を何とといいますか。



⑩

確認テスト

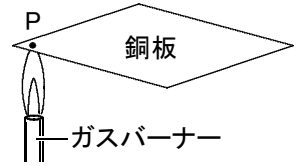
89

名前

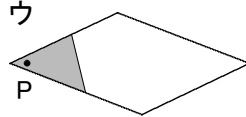
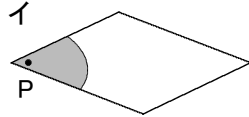
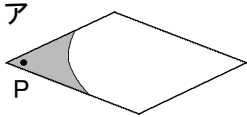
解答

得点

① 右図のように、表面にロウをぬった銅板のP点をガスバーナーで加熱し、ロウのとけ方を観察した。これについて、次の問いに答えなさい。



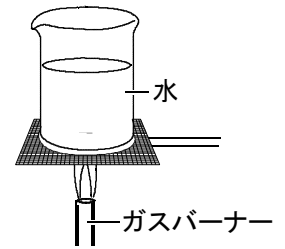
(1) ロウのとけ方を正しく表しているものを次のア～ウから選び、記号で答えなさい。なお、■はロウがとけた部分を示している。



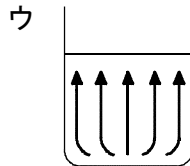
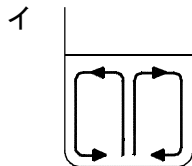
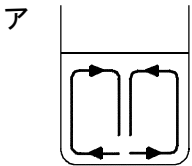
(2) この実験のように、熱が銅板を伝わっていくことを何といいますか。

(1)	イ	(2)	伝導
	⑩		⑩

② 右図のように、ビーカーに入れた水をガスバーナーで加熱した。これについて、次の問いに答えなさい。



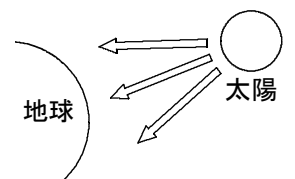
(1) 水の中を熱が伝わるようすを正しく表しているものを次のア～ウから選び、記号で答えなさい。



(2) この実験のように、水の中を熱が伝わっていくことを何といいますか。

(1)	イ	(2)	対流
	⑩		⑩

③ 太陽の光のように、熱が空気を暖めないで、離れた物を直接あたためるような熱の伝わり方を何といいますか。



放射
⑩