



ウォーミングUPの に入ることばや数字を下の語群から選んで書きなさい。

<身のまわりの物質とその性質>

- 1 ① _____ ② _____ ③ _____ ④ _____
 ⑤ _____ 2 ① _____ ② _____ ③ _____
 3 ① _____ ② _____

〔語群〕

熱 2.7 質量 体積 電気 磁石 有機物 無機物 非金属 金属光沢

<気体の性質>

- 1 ア _____ イ _____ ウ _____
 2 ① _____ ② _____ ③ _____
 ④ _____ ⑤ _____ ⑥ _____
 3 ア _____ イ _____ ウ _____ エ _____

〔語群〕

水 燃やす 上方置換法 水上置換法 石灰石(貝がら) うすい塩酸または硫酸 鉄や亜鉛などの金属
 酸 アルカリ 下方置換法 うすい塩酸 二酸化マンガン オキシドール(うすい過酸化水素水)

<水溶液の性質>

- 1 ① _____ ② _____ ③ _____
 2 ① _____ ② _____ ③ _____
 3 _____ 4 _____ 5 _____ 6 _____
 7 ① _____ ② _____ ③ _____ ④ _____

〔語群〕

20 32.3 104.9 溶質 溶液 再結晶 溶質の質量
 25 63.9 168.8 溶媒 溶解度 溶媒の質量 溶質の質量

<物質の姿と状態変化>

- 1 _____ 2 ① _____ ② _____
 3 _____ 4 _____ 5 _____

〔語群〕

沸点 融点 蒸留 小さく 状態変化 変わらない