

中2理1 小テスト 陽イオン

<イオン式→名称>

(1) 次のイオン式で表されるイオンの名称を答えよ。

- (ア) Zn^{2+} () イオン
 (イ) Ba^{2+} () イオン
 (ウ) NH_4^+ () イオン

<名称→イオン式>

(2) 次のイオンのイオン式を記せ。例のように、大文字・小文字・価数や
符号の位置の区別ができるように記しなさい

例 銀イオン

(エ) 水素イオン

(オ) ナトリウムイオン

(カ) カリウムイオン

(キ) マグネシウムイオン

(ク) カルシウムイオン

(ケ) 銅イオン (銅(II)イオン)

(コ) アルミニウムイオン

クラス	番号	名前	採点者	点
中2ー				/10

中2理1 小テスト 陽イオン

<イオン式→名称>

(1) 次のイオン式で表されるイオンの名称を答えよ。

- (ア) Ba^{2+} () イオン
 (イ) Zn^{2+} () イオン
 (ウ) NH_4^+ () イオン

<名称→イオン式>

(2) 次のイオンのイオン式を記せ。例のように、大文字・小文字・価数や符号の位置の区別ができるように記しなさい

例 銀イオン

(エ) 水素イオン

(オ) ナトリウムイオン

(カ) マグネシウムイオン

(キ) アルミニウムイオン

(ク) カリウムイオン

(ケ) カルシウムイオン

(コ) 銅イオン (銅(II)イオン)

クラス	番号	名前	採点者	点
中2ー				/10