

# マークシートの解答方法の一部変更について

令和6（2024）年4月に入学する人が受検する入試から、全日制一般選抜の学力検査において、二つ以上を同時に選択する問題では、マークシートの解答方法を次のように変更します。

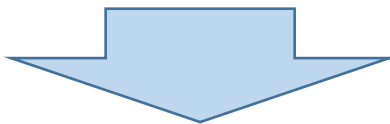
## 昨年度の解答方法

(1) 次のアからエまでの中から、 $y$ が $x$ の一次関数であるものを二つ選びなさい。

- ア 1辺の長さが $x\text{cm}$ である立方体の体積 $y\text{cm}^3$
- イ 面積が $50\text{cm}^2$ である長方形のたての長さ $x\text{cm}$ と横の長さ $y\text{cm}$
- ウ 半径が $x\text{cm}$ である円の周の長さ $y\text{cm}$
- エ 5%の食塩水 $x\text{g}$ に含まれる食塩の量 $y\text{g}$

※ この問題の正答は「ウ」と「エ」なので、昨年度は右のように塗りつぶしていました。

(1)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
-----	-----------------------	-----------------------	----------------------------------	----------------------------------



## 新しい解答方法

(1) 次のアからエまでの中から、 $y$ が $x$ の一次関数であるものを二つ選びなさい。ただし、マーク欄は1行につき一つだけ塗りつぶすこと。

- ア 1辺の長さが $x\text{cm}$ である立方体の体積 $y\text{cm}^3$
- イ 面積が $50\text{cm}^2$ である長方形のたての長さ $x\text{cm}$ と横の長さ $y\text{cm}$
- ウ 半径が $x\text{cm}$ である円の周の長さ $y\text{cm}$
- エ 5%の食塩水 $x\text{g}$ に含まれる食塩の量 $y\text{g}$

この一文が加わっています。

※ マークシートには、正答の数だけマーク欄の行が用意されている（この問題の場合は2行）ので、1行につき一つだけマーク欄を塗りつぶしてください。

この問題の正答は「ウ」と「エ」なので、右のように塗りつぶします。

(1)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

または

(1)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

※ 上の問題は過去の出題を基にした例であり、実際に出題する問題とは表現が異なることがあります。

愛知県教育委員会 高等学校教育課 進路指導グループ

TEL 052-954-6786（ダイヤルイン）

URL <https://www.pref.aichi.jp/soshiki/kotogakko/>

愛知県 高校教育

検索

