

解答の方法

※ 数学を例にとって説明しますが、他の教科も基本は同じです。

○ 符号選択式の解答例

符号を選択する場合は、符号のかな文字のマーク欄を塗ります。

- (1) $8 + 3 \times (-2)$ を計算し、その答えをアからエまでのの中から選んで、そのかな符号を答えなさい。
 ア -22 イ -13 ウ 2 エ 18

※ 1つだけ選択する場合は、この問題の正答は「ウ」なので、右のように塗ります。

(1) ア イ ウ エ

- (6) 次のアからエまでのの中から、 y が x の一次関数であるものをすべて選んで、そのかな符号を書きなさい。

- 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 50cm^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 $y\text{g}$

※ 2つ以上を同時に選択する場合は、この問題の正答は「ウ」と「エ」なので、右のように塗ります。

(6) ア イ ウ エ

○ 数値を答える形式の解答例

数値を答える場合は、かな符号にあてはまる数字のマーク欄を塗ります。

- (9) Aは2点 $(-3, -8)$, $(1, 4)$ を通る直線上の点で、 x 座標が3である。
 このとき、点Aの y 座標は $y = \boxed{\text{アイ}}$ である。

※ $\boxed{\text{アイ}}$ のように、かな符号が2つ表示されている場合は、2けたの数を解答します。この問題の正答は「10」なので、アの欄は「1」、イの欄は「0」を塗ります。

なお、このような場合、1けた目のアの欄に「0」が入ることはありません。

(9)

ア	<input type="radio"/> 0	<input checked="" type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 5	<input type="radio"/> 6	<input type="radio"/> 7	<input type="radio"/> 8	<input type="radio"/> 9
イ	<input checked="" type="radio"/> 0	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 5	<input type="radio"/> 6	<input type="radio"/> 7	<input type="radio"/> 8	<input type="radio"/> 9

- ◎ $\frac{\boxed{\text{ア}}}{\boxed{\text{イ}}}$ に $\frac{3}{8}$ と答える場合

※ アの欄は「3」、イの欄は「8」を塗ります。

ア	<input type="radio"/> 0	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 2	<input checked="" type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 5	<input type="radio"/> 6	<input type="radio"/> 7	<input type="radio"/> 8	<input type="radio"/> 9
イ	<input type="radio"/> 0	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 5	<input type="radio"/> 6	<input type="radio"/> 7	<input checked="" type="radio"/> 8	<input type="radio"/> 9

- ◎ $\frac{\boxed{\text{ア}}\sqrt{\boxed{\text{イ}}}}{\boxed{\text{ウエ}}}$ に $\frac{2\sqrt{7}}{15}$ と答える場合

ア	<input type="radio"/> 0	<input type="radio"/> 1	<input checked="" type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 5	<input type="radio"/> 6	<input type="radio"/> 7	<input type="radio"/> 8	<input type="radio"/> 9
イ	<input type="radio"/> 0	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 5	<input checked="" type="radio"/> 7	<input type="radio"/> 8	<input type="radio"/> 9	
ウ	<input type="radio"/> 0	<input checked="" type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 5	<input type="radio"/> 6	<input type="radio"/> 7	<input type="radio"/> 8	<input type="radio"/> 9
エ	<input type="radio"/> 0	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 3	<input checked="" type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 5	<input type="radio"/> 6	<input type="radio"/> 7	<input type="radio"/> 8	<input type="radio"/> 9

※ 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

