

コンテンツを学習する

▼ログイン画面

お申し込み時にご連絡した、ユーザIDとパスワードを入れてログインしてください

ユーザID/パスワードを忘れてしまった方は、ログインボタンの下の部分をタップしてください



学習マニュアル

JHL+

ユーザID

パスワード

➡ ログイン

ユーザID/パスワードを忘れてしまった方はこちら

▼ホーム画面

学習できる教材リストが表示されます。学習したい教材名(ここでは判断推理とします)をタップするとコンテンツ一覧が表示されます

弊社からのお知らせはインフォメーションをご覧ください

インフォメーションとマニュアルはココ



▼コンテンツ一覧画面

学習できるコンテンツリストが表示されますので、
テーマ名(ここでは正多面体)を選びます

The screenshot shows the JFL+ interface for the '判断推理' (Judgment and Reasoning) section. At the top, there is a search bar with the text 'コンテンツ名から検索する' and a '検索' (Search) button. Below the search bar are three filter sections: '重要度' (Importance), '難易度' (Difficulty), and '自己チェック' (Self-check), each with a dropdown menu set to 'すべて' (All). The main content area displays a list of items under the heading '判断推理'. The items are:

- 01 命題・対偶・三段論法 (10問)
- 02 集合 (3問)
- 03 うそつき問題 (1問)

The list items are highlighted with a red border.

▼開始画面

【開始する】 ボタンをタップすると学習を開始できます

【開始する】 ボタンの下に合格ラインが表示されます

得点率が合格ラインを超えると、結果表示画面の合否が [合格] になります



▼問題画面

【開始する】をタップすると学習を開始できます

画面上部には、選択したテーマに含まれる問題数が表示されます。

解答中の問題番号は白色の数字で表示されます。

The screenshot shows a mobile application interface for a math problem. At the top, a dark bar displays '受講時間 | 00:00:40'. Below this is a progress bar with numbers 1 through 10. Number 4 is marked with a red 'x', and number 6 is highlighted in blue. The main content area contains a text problem in Japanese, a diagram of a regular pentagon with all its diagonals, and a list of five multiple-choice options. Below the options are five radio buttons labeled 1 through 5, with an orange arrow pointing to the third one. At the bottom, there are three buttons: '× 中断', '解説', and '採点 >'. The '採点 >' button is accompanied by two blue navigation arrows (up and down).

○ 受講時間 | 00:00:40

1 ○ 2 ○ 3 ○ 4 × 5 ○ 6 7 8 9 10

図のように、正五角形に対角線を引き、その内側にできる正五角形にも対角線を引く。このとき、正五角形の辺や対角線（又はその一部）を用いて作られる三角形のうち、図の灰色に塗られた部分の図形と相似となるのは、その図形も含めて何個あるか。

1 30個
2 40個
3 50個
4 60個
5 70個

○ 1 ○ 2 ○ 3 ○ 4 ○ 5

問題の下に選択肢番号が表示されます
1～5から1つを選んでタップし、解答します

× 中断 解説 採点 >

- * 学習を中断したい場合は【×中断】ボタンをタップ（中断した箇所から再開できます）
- * 解答した後、画面右下の【採点 >】ボタンをタップします
採点結果、答え、解説が表示されます
- * 問題の解説は、解答しない場合も問題画面の下部の【解説】ボタンをタップして表示させることができます

▼解説画面

1問解答するごとに正誤判定が行われ、判定後、問題の下部に解説が表示されます

The screenshot shows a green-themed explanation screen. At the top left, there is a green checkmark icon and the text "正解" (Correct). Below this, the answer "答え：2" (Answer: 2) is displayed. The main text explains that for the gray-shaded isosceles triangles in the problem diagram, there are 5 such triangles on the outer pentagon (Figure I). Figure I is a diagram of a regular pentagon with all its diagonals, and one of the outer triangles is shaded gray. The text then states that there are 10 similar triangles in total, 2 on each diagonal (Figure II). Figure II is a diagram of a single diagonal of a regular pentagon with two small gray-shaded triangles on either side. At the bottom of the screen, there is a navigation bar with four icons: a red circle (highlighted with a red box), a triangle, an 'X', and a right arrow. To the left of the red circle is a button labeled "× 中断" (Interrupt), and to the right is a button labeled "次へ >" (Next). On the right side of the screen, there are two blue navigation buttons: an up arrow and a down arrow.

正誤判定時に画面右下に○、△、×のアイコンが現れます。

正答の場合は○

解答しなかった場合は△


誤答の場合は×

そのままの評価でよければ、【次へ >】をタップして次の問題へ進みます


正答の場合は○に色がつきますが、例えば評価は○(正答)となっても、理解が不十分でもう一度解き直したいと思ったら、△や×をタップして変更することができます

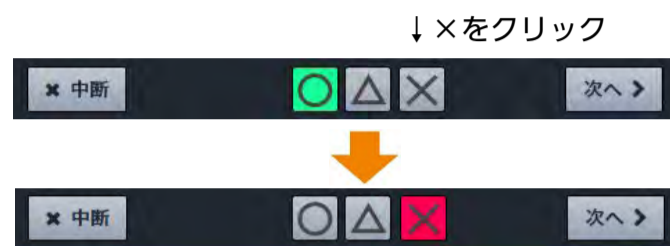
[○ △ × アイコン] は、自分で自由に意味を決めて再度チャレンジする時に活用してみましょう

例)

 : 十分理解できた 時間があれば見直す

 : 理解が不十分 要注意!

 : 理解できなかった 必ず見直す



上記のように○で表示されたものを△や×に変更することができます。

▼結果表示画面

最後まで問題を解答すると、結果が表示されます

 10_平面図形の分割・構成 (10問) ✕

実施回
4回

📅 実施日
2023/03/30 12:09:08

🕒 実施時間
00:01:34

📊 合否
合格

☆ 得点
8点 / 10点

📈 得点率
80%

設問	解答	正解	正誤	自己チェック	問題	解説
1	3	3	✔ 正解	青	問題	解説
2	3	3	✔ 正解	青	問題	解説
3	4	4	✔ 正解	青	問題	解説
4	1	3	✘ 不正解	赤	問題	解説
5	4	4	✔ 正解	青	問題	解説
6	2	2	✔ 正解	青	問題	解説
7	2	2	✔ 正解	青	問題	解説
8	1	1	✔ 正解	青	問題	解説
9	1	5	✘ 不正解	赤	問題	解説
10	2	2	✔ 正解	青	問題	解説

[閉じる](#)

テスト結果を表示する画面には、
実施回 / 実施日 / 実施時間 / 合否 / 得点 / 得点率 /
設問(問題番号) / (自分の) 解答 / 正解 / 正誤 / 自己チェック /
問題(へのリンク) / 解説(へのリンク)が一覧で表示されます
画面をスクロールし、右下の【閉じる】をタップすると、
コンテンツ一覧画面に戻ります