

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

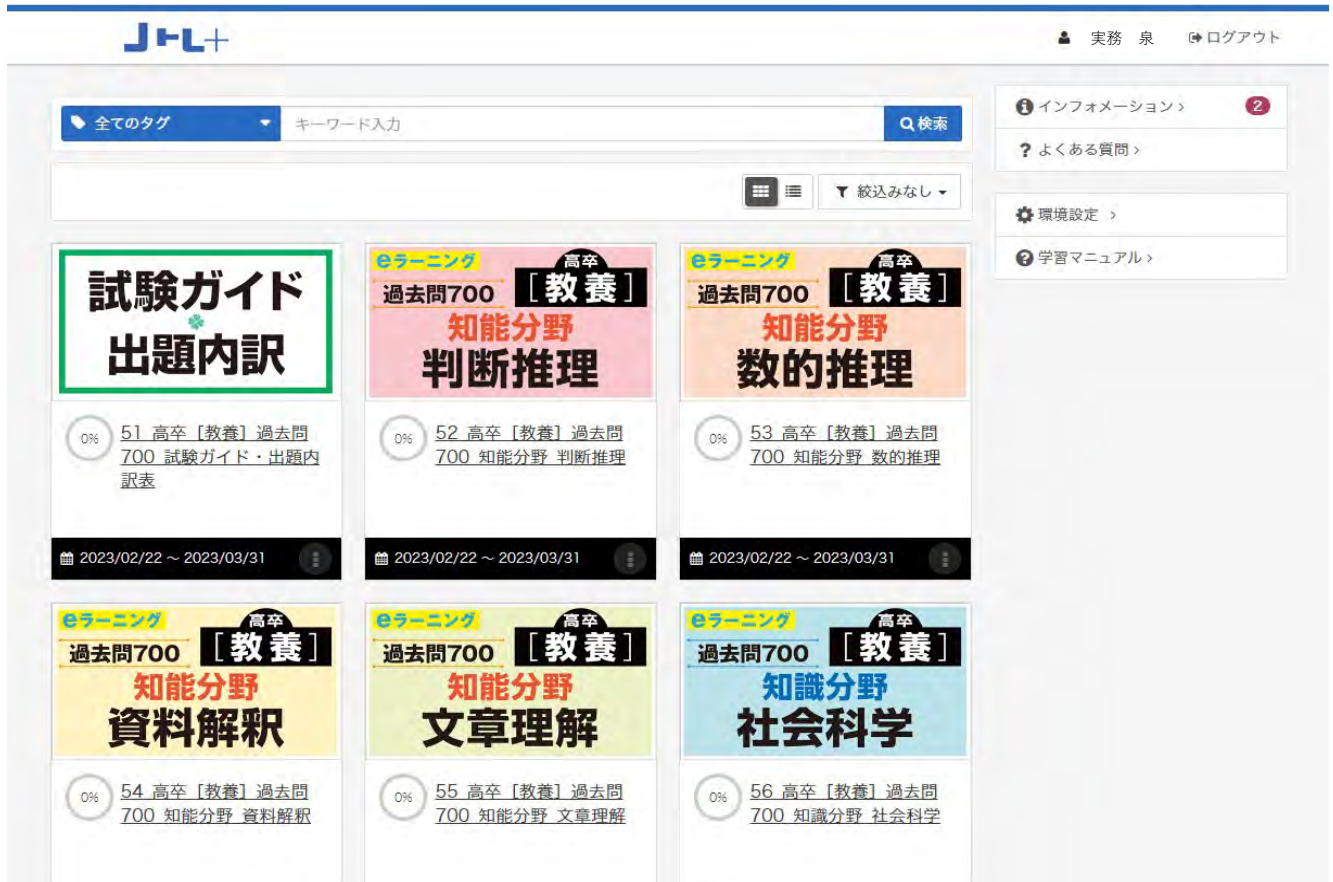
ユーザID/パスワードを忘れてしまった方は、ログインボタンの下の部分をクリックしてください



▼ホーム画面

学習できる教材リストが表示されます

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



学習したい教材名(ここでは判断推理とします)をクリックするとコンテンツ一覧が表示されます

▼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

JTL+

実務 泉 ログアウト

52_高卒 [教養] 過去問700_知能分野_判断推理

コンテンツ名から検索する

重要度 **すべて** 難易度 **すべて** 自己チェック **すべて**

判断推理

- 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)
- 05 対応関係 (12問)
- 06 試合 (3問)
- 07 順序関係 (8問)
- 08 方位・位置・配置 (16問)

▼開始画面

【開始する】 ボタンをクリックすると学習を開始できます

10_平面図形の分割・構成 (10問)

開始する

合格ライン 70%

閉じる

【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】をクリック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

○ 受講時間 | 00:02:17

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つを選んでクリックし、解答します

× 中断

解説 採点 >

学習を中断したい場合は、画面左下の【×中断】ボタンをクリック（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 >】ボタンをクリックします
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右下の【解説】ボタンをクリック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



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 >】をクリック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×をクリックして変更することができます

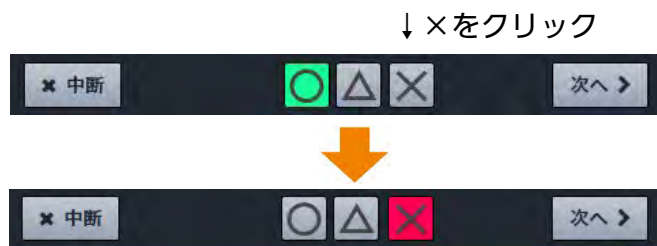
【○ △ × アイコン】は、自分で自由に意味を決めて再度チャレンジする時に活用して
みましょう

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	3回
📅 実施日	2023/03/30 12:00:21
🕒 実施時間	00:00:58
🏆 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】をクリックすると、コンテンツ一覧画面に戻ります