

「ラインズSPI」学習の進め方

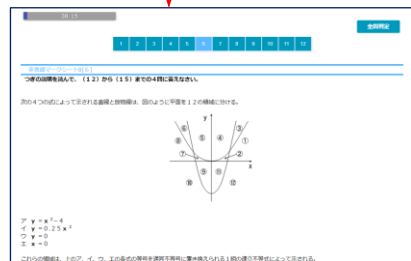
ラインズSPIでは、「SPI」全ての方式のテスト（マークシート、テストセンター、Webテスト）と「玉手箱」、「TG-WEB」、「Web-CAB」の模擬テストを何度も繰り返し受けることができます。また、非言語分野・言語分野それぞれに「解答のテクニック」と「演習問題」を収録しています。

Step 1. まず最初に、模擬テストを実施します。



▲PC版トップ画面

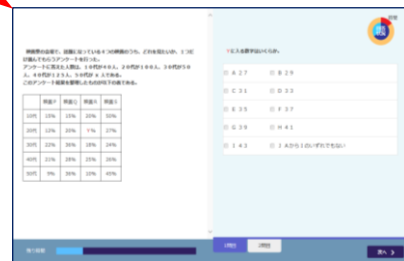
▲スマートフォン版トップ画面



▲模擬テスト画面（マークシート方式）



▲模擬テスト画面（WEBテスト方式）



▲模擬テスト画面（テストセンター方式）

スマートフォンやタブレットでアクセスした場合は、専用のトップ画面が表示されます。

模擬テストは本番と同様の画面・制限時間で実施することができます。WEB試験ならではの解答方法・画面推移に慣れるとともに自身の実力を確認することができます。

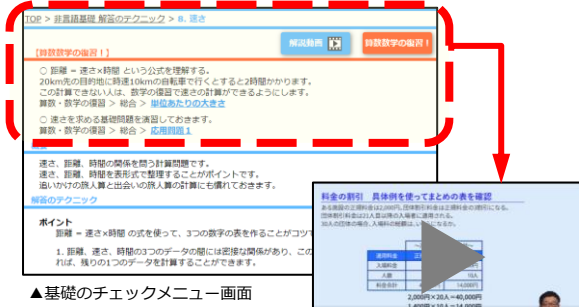
Step 2. 模擬テストの結果をふまえて、各問題パターンの解答のテクニックを確認します。



▲模擬テスト結果画面



▲解答のテクニック画面



▲基礎のチェックメニュー画面

動画教材▶

模擬テストの判定結果には、出題された問題パターンが表示されます。

非言語分野の解答のテクニック画面では、「基礎のチェック!」をクリックすると、関連する基礎教材が表示されます。基礎教材には算数・数学の復習、動画教材を収録しています。

Step 3. 問題パターン毎に用意された「演習問題」に取り組みます。

08:55 全問判定

1 2 3

非言語 1. 代金の精算 演習問題 1 (1)

つぎの説明を読んで、(1)と(2)の2問に答えなさい。

L、M、Nの3人がAのために乾居祝いをし、Lは20,000円の乾居祝いを出し、Mは13,000円の花束を用意した。

(1) この時点で、3人が同額ずつ負担するとすればNはいくら支払えばよいか。次のA~Iの中から1つ選びなさい。

【基礎】

A 3,000円 B 5,000円
 C 6,000円 D 7,000円
 E 8,000円 F 9,000円
 G 10,000円 H 11,000円
 I 12,000円

(2) 精算しないうちに、3人がAの家に行き、その際、Nがタクシー代を立て替えた。精算する際、NはLに7,800円支払った。Mはいくら支払ったか。次のA~Iの中から1つ選びなさい。

【初級】

A 500円 B 600円
 C 700円 D 800円

▲演習問題画面

問題 算数・数学の演習 > 図表・グラフ 算問中 4問目

Aさんは午後1時に家を出発し、自転車で20km離れたBさんの家に行った。はじめの40分間は時速15kmで走り、後は時速30kmで走った。Bさんと出会った。Bさんは、午後1時にBさんの家を出発し、時速10kmでAさんの家へ向かった。Bさんは一定の速さで走ったとする。2人が出会うのは出発後何分か。下から正しいものを選びなさい。

(km)

20
15
10
5
0

20 30 40 50 60 (分)

Aさんの家 Bさんの家

1 時 40 分
 1 時 50 分
 1 時 45 分

前へ 次へ

全問判定 分題選択

▲数学の基礎（ドリル）画面

サマリー マークシート WEBテストニング テストセンター 演習問題

演習問題 非言語

01 代金の精算 100%
 02 料金の割引 80%
 03 分餅払い 60%
 04 損益算 20%
 05 速さ 80%
 06 場合の数 60%
 07 確率 80%
 08 グラフと領域 80%
 09 集合 80%
 10 推論 80%
 11 表の読み取り 80%
 12 入出力装置 80%
 13 経路回 80%

正解率 実施率

▲学習実績画面（演習問題）

2,000問以上のSPI演習問題と、5,000問以上の数学の基礎学習用ドリルを行うことができます。演習問題の結果は、レーダーチャートで確認できます。苦手な問題パターンが一目でわかるので課題を把握して取り組むことができます。

Step 4. SPI以外のテストも対策できます。

問題 国語を見て下の表に答えなさい。 1/10 2019年 10月10日

【A国の各産業の年齢構成】 単位(千人)

■ 20歳~40歳 ■ 41歳~60歳 ■ 61歳以上

産業	20歳~40歳	41歳~60歳	61歳以上
サービス業	6021	4389	219
工業	2482	5481	987
漁業	1086	2121	5181
農業	121	2219	

サービス業の年齢構成が最も偏っている産業はどれか。1つだけ選べ。

1: サービス業 2: 工業 3: 漁業 4: 農業

回答数 0/20 件 詳細

▲模擬テスト画面（玉手箱） 解答のテクニック画面（玉手箱）▶

問題 正方形の紙を下図のように点線部分で折り、最後に黒い部分を切り取った。これを広げた図として正しいものはどれか？

黒い部分の折り方

A B C D

■ 1: A
 ■ 2: B
 ■ 3: C
 ■ 4: D
 ■ 5: E

▲模擬テスト画面（TG-WEB） 解答のテクニック画面（TG-WEB）▶

問題 右のとおり順に黒丸、塗りつぶされた正方形から構成される図形も順に、図形の左側に黒丸、塗りつぶされた正方形から構成される図形も順に追加されていく。このとき、次の図形として正しいものはどれか。1つだけ選べ。

10

A B

▲模擬テスト画面（Web-CAB） 解答のテクニック画面（Web-CAB）▶

近年WEB型の就職筆記試験ではSPI以外にも以下のようなテストも増加しています。

玉手箱：インターネットでもよく使われている

TG-WEB：大手企業などでよく使われている

Web-CAB：IT業界の採用で使われている

ラインズSPIは各試験の概要説明、解説教材、模擬テストを収録しているため、幅広く対策することができます。