小テストのシャッフル(出題順、選択肢)方法

Q:小テストの作成に当たり,出題順や出題時の選択肢の順番をシャッフルしたいが,設 定することは可能か。

A:小テスト設定時及び問題作成時に「シャッフル」機能を使用することで、それぞれシ ャッフルすることが可能です。

≪出題順をシャッフルする≫

- ※ 小テストの編集画面で設定します。
- 1 対象の小テストを選択し、小テスト管理メニューの「小テストを編集する」を選択 する。



2 試験編集画面の「シャッフル」を選択する。

授業支援システム(AIDLE-K)	日本語 (ja) ~	ICT支援部門 授業支援システム(AIDLE-K) 🔍 👻
Home ▶ コース ▶ 操作説明会 ▶ OC	OO学講義_TOP ▶ レポート課題 ▶ 小テスト ▶ 小テストを編集する	
ナピゲーション □3 + ¢ - Home ■ ダッシュポード	小テストの編集: 小テスト ® 問題 51 この小テストは公開されています。 改ページ調整	最大評点 10.00 保存 合計評点:9.00
 ▶ サイトページ ▼ 現在のコース ▼ OOO学講義_TOP ▶ 参加者 	2 R-91	 シャッフル ⑦ 適加 *
 ▶ バッジ ▶ 一般 ▶ 講義資料 		Q.★ 1.00 產 追加~
▼ レポート課題		唐部位の組合せで誤ってい Q× 1.00 ≥ 追加マ
 ✓ 小テスト ※ アンケート項目 ▶ トピック3 	 ・● 3 ・E 章 106E-38 右心房に開口するのはどれか。2つ選べ。 ページ4 	Q× 1.00∠ 追加+
 ▶ トピック4 ▶ トピック5 	☆ 4 読 & 1 愛知医科大学の所在地は(#1)です。 ☆ージ5	Q.× 3.00 之 追加 ~
▶ トビック6 ▶ トビック7	◆ 5 ○ 4.5±0.10m ○ □ ○ ○ ○ ○ □ ○ □ ○ □ □	であった。よって板の面積 Q.X 3.00 ∠ 追加・

≪選択肢をシャッフルする≫

- ※ 出題時の選択肢をシャッフルするには、①小テストの設定、②個別の問題での設定 の両方を行う必要があります。①②ともに設定しないとシャッフルが行われませんの で注意してください。
- 1 小テストの設定「問題内部をシャッフルする」を「Yes」にする。

授業支援システム(AIDLE-M	<) 日本語 (ja) ▼	ICT支援部門 授業支援システム(AIDLE-K)	4
▶ トピック 9			
▶ トピック 10	🕂 🕂 🕁 レポート課題 🖉	編集→ 🚨 🗹	
> <1 X	🕀 🗸 小テスト 🧷		
		● 設定を編集する	
管理	◆ ♥ アンケート項目 ≥		
令 夺 ~		ラ 石へ 加する	
▼ コース管理		 非表示 	
▶ 編集モードの終了	ホトピック3	Co 複製	
■ 活動チューザ OFF	* FC9932	2. ロールを割り当てる	
合語を になって 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、		※ 削除 加する	
※ コース完了			
▶ ユーリ ▼ フィルタ	L Length A	17 M	
▶ レポート	⊕ トヒック 4 ∠	福朱▼	
····· 評定		➡活動またはリソースを追加する	
🍄 評定表セットアップ			
トバッジ			
▲ ハックアップ	⊕ トヒック 5 ∠	編集▼	
山 リストラ		→活動またはリソースを追加する	
③ 公開			
D リセット			
▶ 開閉(パトノフ	A REWAR	程 年 。	
授業支援システム(AIDLE-P	<) 日本語 (ja) -	ICT支援部門 授業支援システム(AIDLE-K)	÷
中 泰~	アレイナント		-
▽ 小テスト管理			
■ 設定を編集する	■問題の挙動		
= グループオーバーライド			
ユーザオーバーライド	問題内部をシャッフルする ⑦	Yes	
登 小ナストを編集する			
↓ 受験結果	問題動作 ⑦	遅延フィードバック	
 ローカルに割り当てられるロー 			
JL	5	さらに表示する	
 パーミッション パーミッションをエー・クサス 	▶レビューオプション @		
 ハーニッションセナエッジする フィルタ 			
■ ログ	▶ アピアランス		
バックアップ			
 リストア 	、平សに関すては即制四		
▶ 問題パンク	▶ 文映にぼ9 る特別利限		
▶ コース管理			
▶ ロールを切り替える	▶ 全体フィードバック ⑦		
▶ サイト管理			
	 エジュール共通設定 		
	アレノユ ル天地政定		

2 問題作成時に「選択肢をシャッフルしますか」の項目がある場合、選択する。