

1. ソフトの概要

小学2年算数の「九九」の学習を支援するソフトです。九九は音声で読み上げられます。

2. 操作と入力について

(1) ソフトを起動すると、11のステージが記述されたメイン画面が現れます。

学習したいステージをクリックすると始まります。

(2) 各ステージでは「はじめる」ボタン、「答あわせ」ボタンがあるので、

①「はじめる」ボタンをクリックすると、答を除いた「九九」が読み上げられます。同時に、算数表記と日本語表記で「九九」が出題されます。

②答を、画面上のソフトウェアキーボードかキーボードで入力します。入力が終わったら、「答あわせ」ボタンをクリックするか「Enter」キーを押します。

③正しい答だと次の「九九」に進みます。間違っていると「ピッ」という音が鳴り次の「九九」に進みます。「答あわせ」ボタンをクリック、または「Enter」キーを押す前に「けす」ボタンをクリック、または「BackSpace」キーを押すと入力し直すことができます。以下①から③を繰り返します。

④各ステージを終了すると点数とそれに応じた「メダル」(金、銀、銅)が表示され、「もういちどやりますか?」と促されるので、「はい」「いいえ」ボタンのどれかを押してください。

⑤各ステージを終了し、メイン画面になると、獲得したメダルが表示されます。メダルは最大で20個までなので、20を超えると最近の20回のメダルが表示されます。

⑥最初の状態に戻す(メダルを消す)には「メニューバー」の「成績」→「成績のリセット」をクリックします。

3. 各ステージの詳細

(1) 「ステージ1」から「ステージ9」までは、それぞれ「1のდან」から「9のდან」になります。

(2) 「ステージ10」は順番にすべて出題されます。

(3) 「ステージ11」は任意の50題が出題されます。

4. その他

(1) 出題される九九のフォントを替えることができます。「メニューバー」の「フォント」で「アラビア数字」と「漢数字」のフォントを替えることができます。教科書のようにフォントを「教科書体」にしたかったのですが、フォントの種類はコンピュータに依存するので、デフォルトでは「アラビア数字」は「メイリオ」、「漢数字」は「MS 明朝」になっています。

(2) 「© GATAG フリー素材集 壺」様のメダルの画像を使用させていただきました。

(3)「(株)アクエスト」様の音声合成エンジン「AquesTalkDa.dll」を使用させていただいております。使用にあたっては、ライセンスの取得が必要なので、ファイルの配布は断じてしないようにお願いいたします。

5. バージョンアップ履歴

(1) Version 1.0 (2018.2.20)

タイトル：小学2年算数九九

説明：小学2年算数、九九の学習支援

会社：NOjin

製品：小学2年算数九九

著作権：Copyright (C) 2018 F.Nishino

商標：AssistAboutMath.