

計算ドリル

チェック

リセット

$$53 + 77 = 130$$

答え欄

答えは自分で計算し入力下さい。黒色で入るはずです。
「チェック」で正解なら青色、不正解なら赤色になる。
「リセット」で答えをクリアし、新しい問題が作られる。

計算ドリル

				答え記入欄
79	+	4	=	
14	+	67	=	
27	+	85	=	
22	+	23	=	
51	+	62	=	

チェック

リセット

青は正解、赤は不正解

- チェックボタンで答えの正解/不正解を調べる
- リセットで新しい問題の数字が現われ、以前の答えが消える

作成のヒント

- 1 エクセル側のチェック、リセット ボタン作成は、「挿入」→「図形」→「額縁」を使うといい。

但し、プログラム作成後、ボタンとプログラムをリンクさせる。

そのやり方:チェック・ボタンを右クリック→マクロの登録→チェックをクリックしOK。 リセットも同様にリンク。

もう一つのやり方:「開発」→「コントロール」の挿入から、最初のボタンを使う。

こちらは強制的にリンクを強要させられるので間違いはない。

- 2 VBプログラムは最初に「標準モジュール」の「Module1」に記述していく、と覚えて下さい。
Excel画面の「開発」→Bisual Basic(一番左)をクリックする。

- 3 作ったプログラムをテストする。
一行ごとにゆっくり調べる方法がある。カーソルをテストするプログラムの中に入れ、「F8」キーを使う。
「F1」キーを1度押す毎に1ラインの作業を行う。色付きでラインの動きが分かる。