

# 小学数学运算出题机 V1.5 使用说明

## 程序说明：

本程序为适合幼儿园和小学部分数学而开发的一款自动根据需要进行出题的软件，本软件为易语言开发和 Delphi 开发两种，其中易语言容易被 360 等软件误报病毒。如果觉得介意的可以加信任提示或使用 Delphi 版本的。本软件不需要安装，绿色下载后解压即可使用，版权没有欢迎传播！

## 界面说明：

- 1, 计算结果范围以内：用于保证自己的运算结果在选择的数据范围内，最好要超过数字 1 和数字 2 的运算结果。
- 2, 需出题数：每次出题的数量，可以根据自己出题需要选择，一般都是选 100 题或 50 题
- 3, 数字 1 范围：用于保证出题数字 1 的范围，如果是减法必须要比数字 2 大
- 4, 数字 2 范围：用于保证出题数字 2 的范围，如果是减法必须要比数字 1 小
- 5, 题型（数字 1 和数字 2）：根据需要选择相关的题型如加法或加减混合四则混合，如果有除法必须设置小数点位数，不然就自动四舍五入了
- 6, 小数点位数：如果有除法必须设置小数点位数，不然就自动四舍五入了
- 7, 输出格式：有横式输出和竖式输出两种，横式输出可以做填空或连加连减四则混合运算，竖式输出不能做连加连减
- 8, 连续题型次数：此项前题为输出格式为横式，如果选 2 以上可以根据题型自动连续次数
- 9, 是否填空：此项是为了运算中有填空类型的题出现，必须要勾选显示结果，另外竖式输出和连续题型不可用
- 10, 显示结果：主要用于显示结果，如果勾选是否填空操作必须和显示结果勾选操作，如果没有勾选在生成题后界面中还有显示结果勾选（为了那些遗漏操作的设置）

## 操作方法示例：

- 1, 简单二位数加或减一位数（适用于幼儿园操作）

计算结果范围以内：100

需出题数：10-100(根据自己出题需要)

数字 1 范围：100 以内

数字 2 范围：10 以内

题型（数字 1 和数字 2）：加减法混合+-

小数点位数：0

输出格式：横式输出

连续题型次数：连续 1 次

是否填空：不勾选

显示结果：可以不勾选 里面生成界面中还可以进行选择

- 2, 带填空的运算（适用于小学操作）

计算结果范围以内：200

需出题数：10-100(根据自己出题需要)

数字 1 范围：100 以内

数字 2 范围: 100 以内

题型 (数字 1 和数字 2): 加减法混合+-

小数点位数: 0

输出格式: 横式输出

连续题型次数: 连续 1 次

是否填空: 勾选

显示结果: 勾选

3, 带竖式的运算 (适用于小学操作)

计算结果范围以内: 200

需出题数: 10-100(根据自己出题需要)

数字 1 范围: 100 以内

数字 2 范围: 100 以内

题型 (数字 1 和数字 2): 加减法混合+-

小数点位数: 0

输出格式: 竖式输出

连续题型次数: 连续 1 次

是否填空: 不勾选

显示结果: 可以不勾选 里面生成界面中还可以进行选择

4, 连续加减的运算 (适用于小学操作)

计算结果范围以内: 200

需出题数: 10-100(根据自己出题需要)

数字 1 范围: 100 以内

数字 2 范围: 100 以内

题型 (数字 1 和数字 2): 加减法混合+-

小数点位数: 0

输出格式: 横式输出

连续题型次数: 连续 2 次

是否填空: 不勾选

显示结果: 可以不勾选 里面生成界面中还可以进行选择

5, 加减乘除四则混合带括号的运算 (适用于小学操作)

计算结果范围以内: 500

需出题数: 10-100(根据自己出题需要)

数字 1 范围: 300 以内

数字 2 范围: 200 以内

题型 (数字 1 和数字 2): 加减乘除混合+-x÷

小数点位数: 2

输出格式: 横式输出

连续题型次数: 连续 2 次

是否填空: 不勾选

显示结果: 可以不勾选 里面生成界面中还可以进行选择