一年级上册：

第三单元：5以内的加减法

最小整数：0

最大整数：5

分数：/

允许符号：+ -

符号个数：1

括号：/

第五单元：10以内的加减法

最小整数：0

最大整数：10

分数：/

允许符号：+ -

符号个数：1-2

括号：×

第八单元：20以内的加法

最小整数：0

最大整数：20

分数：/

允许符号：+

符号个数：1-3

括号：/

一年级下册：

第二单元：20以内的减法

最小整数：0

最大整数：20

分数：/

允许符号：-

符号个数：1-3

括号：/

第六单元：100以内的加减法1

1. 整十位数加减法

最小整数：10

最大整数：100

分数：/

允许符号：+ -

符号个数：1-3

括号：√

或

1. 一个二位数 另一个数字小于10

第一个数字

最小整数：10

最大整数：99

第二个数字

最小整数：0

最大整数：9

分数：/

允许符号：+ -

符号个数：1-2

括号：√

二年级上册：

第二单元：100以内的加减法2

最小整数：0

最大整数：100

分数：/

允许符号：+ -

符号个数：1-3

括号：√

二年级下册：

第五单元：加减乘除的混合运算

最小整数：0

最大整数：100

分数：/

允许符号：+ - × ÷

符号个数：2

括号：√

三年级上册：

第一单元：万以内加减法1

最小整数：10

最大整数：10000

分数：/

允许符号：+ -

符号个数：1

括号：√

第四单元：万以内加减法2

最小整数：10

最大整数：10000

分数：/

允许符号：+ -

符号个数：2

括号：√

第六单元：多位数乘一位数

第一个数字：

最小整数：10

最大整数：1000

第二个数字：

最小整数：0

最大整数：9

分数：/

允许符号：×

符号个数：3

括号：√

第八单元：真分数简单运算

真分数

最小分子：1

最大分子：10

最小分母：2

最大分母：10

允许符号：+ -

符号个数：1

括号：√

三年级下册：

第二单元：除数是一位数的除法

被除数：

最小整数：1

最大整数：10000

除数：

最小整数：1

最大整数：9

分数：/

允许符号：÷

符号个数：1

括号：√

第四单元：两位数乘两位数

最小整数：10

最大整数：100

分数：/

允许符号：×

符号个数：1

括号：√

四年级上册：

第四单元：三位数乘两位数

第一个数字：

最小整数：100

最大整数：1000

第二个数字：

最小整数：10

最大整数：99

分数：/

允许符号：×

符号个数：1

括号：√

第六单元：除数是两位数的除法

被除数：

最小整数：10

最大整数：10000

除数：

最小整数：10

最大整数：99

分数：/

允许符号：÷

符号个数：1

括号：√

四年级下册：

第一单元：四则运算

最小整数：0

最大整数：10000

分数：/

允许符号：+ - × ÷

符号个数：1-3

括号：√

五年级上册：

无（学小数）

五年级下册：

第六单元：分数的加减法

真分数

最小分子：1

最大分子：100

最小分母：2

最大分母：100

允许符号：+ -

符号个数：1-3

括号：√

六年级上册：（只写分数表示真假分数均可）

第一单元：分数乘法

最小整数：0

最大整数：100

最小分子：1

最大分子：100

最小分母：2

最大分母：100

允许符号：+ - ×

符号个数：1-3

括号：√

第三单元：分数除法

最小整数：0

最大整数：100

最小分子：1

最大分子：100

最小分母：2

最大分母：100

允许符号：+ - × ÷

符号个数：1-3

括号：√

六年级下册：

无