

五年级上册计算过关（1）

班级：_____ 姓名：_____ 学号：_____

一、直接写出得数。

$2 - 0.09 =$	$1.25 \times 16 =$	$0.3^2 =$	$0.49 \div 7 =$	$7.2 \div 1000 =$
$3.5 + 7.65 =$	$4.2 \div 3 =$	$1.7 + 3 =$	$60 \times 3.2 =$	$87 - 0.87 =$
$5.69 - 3.59 =$	$1.5 \times 9 =$	$6 \times 5b =$	$7.8m \div 1.3m =$	$8 - 4a + 7 =$
$1.8d - 0.8d =$	$0.27a \times 2a =$	$4.9b - 3.6b =$	$0.6a + 0.5a =$	$4n + 6n =$

一、竖式计算，打※的要验算。

$38.52 + 127.8 =$ $7.83 \div 2.8 \approx$ $49.91 \div 6.2 =$ $\ast 9.59 \div 1.4 =$
(得数保留两位小数)

$3.08 \times 0.43 \approx$ $\ast 2.472 \div 2.4 =$ $41.41 - 26.27 =$ $45 \times 0.74 =$
(得数保留一位小数)

二、计算下面各题，能简算的要简算。

$14.8 - 2.73 - (4.8 + 6.27)$ 3.8×10.1 $0.72 \times 8.5 + 8.5 \times 1.28$

$18 \div [1.5 \times (2.35 - 0.75)]$ $(12.5 + 1.25) \times 0.8$ $50.1 \div 1.5 - 45.6 \div 1.5$

$7.12 \div 0.25 - 1.12 \times 4$ $15.6 \times 13.1 - 15.6 - 15.6 \times 2.1$

五年级上册计算过关（2）

班级：_____ 姓名：_____ 学号：_____

二、直接写出得数。

$$\begin{array}{ccccc} 0.75 \times 100 = & 0.02 \times 0.5 = & 3.6 \times 0.3 = & 0.82 \div 0.2 = & 3.6 \div 24 = \\ 1.64 + 4.1 = & 0.02 \div 0.5 = & 0.01 \div 0.1 = & 3 \div 0.6 = & 0.25 \times 0.5 \div 0.25 \times 0.5 = \\ 0.16a + 0.74a = & 0.4^2 = & 0.27x \times 2x = & 3.2n \div 0.16 = & 5 \times m \times 8 = \\ c \times c = & a \div a = & 0.6y - 0.24y = & 3.2b - 1.2b = & 0.8a \times 0.6 = \end{array}$$

一、竖式计算，打※的要验算。

$$26.7 + 147.8 = \quad 6.71 \times 0.23 \approx \quad 801.6 - 21.9 = \quad ※ 7.56 \div 0.16 =$$

（得数精确到百分位）

$$4.03 \div 14 \approx \quad ※ 3.52 \div 4.4 = \quad 20 - 0.27 = \quad 1.21 \times 18 =$$

（得数保留一位小数）

三、计算下面各题，能简算的要简算。

$$13.75 - (3.75 + 6.27) \quad 0.125 \times 8.8 \quad 0.82 \times 101 - 0.82$$

$$4.78 \div 0.2 + 3.22 \times 5 \quad 3.6 \times 102 \quad (45.9 - 32.7) \div 0.8 \div 1.25$$

$$38.3 \times 0.456 + 3.83 \times 5.44$$

$$6.87 \times [40 \div (3.49 - 3.09)]$$

五年级上册计算过关 (3)

班级：_____ 姓名：_____ 学号：_____

一、计算

1. 直接写出得数

$9.8 - 8 =$ $5.6 \div 8 =$ $8.38 + 0.6 =$ $17.65 - (7.65 + 4.2) =$

$7.2 \div 0.6 =$ $0.4 \times 0.5 =$ $0.2a + 0.8a =$ $0.2 \times 5 \div 5 \times 0.2 =$

2. 列竖式计算(带“*”要验算)

$9.76 + 2.524 =$

$5.06 \times 0.35 =$

$0.56 \div 1.1$

$*12.96 \div 0.16 =$

(保留两位小数)

3. 计算下面各题，能简算的要简算。

$(1) \quad 0.25 \times 3.2 \times 1.25$

$(2) \quad 3.6 + 5.82 + 6.4 + 4.18$

$(3) \quad 8.63 \times 5.5 + 8.63 \times 4.5$

$(4) \quad 4.65 \times 99$

五年级上册计算过关（4）

班级：_____ 姓名：_____ 学号：_____

一、计算（32%）

1. 直接写出得数（8%）

$8.8 - 8 =$

$0.52 - 0.2 =$

$3.16 + 0.4 =$

$6.2 \times 3 \div 6.2 \times 3 =$

5

$0.6^2 =$

$0.24 \div 0.6 =$

$0.04 \times 0.5 =$

$7.5a + 0.5a =$

2. 列竖式计算（带“*”要验算）（12%）

$8.42 - 6.7 =$

$0.18 \times 1.25 =$

$5.63 \div 0.17 \approx$

$*2.88 \div 1.2 =$

（保留两位小数）

3. 计算下面各题，能简算的要简算（12%）

(1) 1.25×72

(2) $61.97 - (9.9 + 31.97)$

(3) $34.9 \div 0.4 \div 2.5$

(4) $24.8 \times 101 - 24.8$