

小学数学

每天5分钟 / 计算快又准



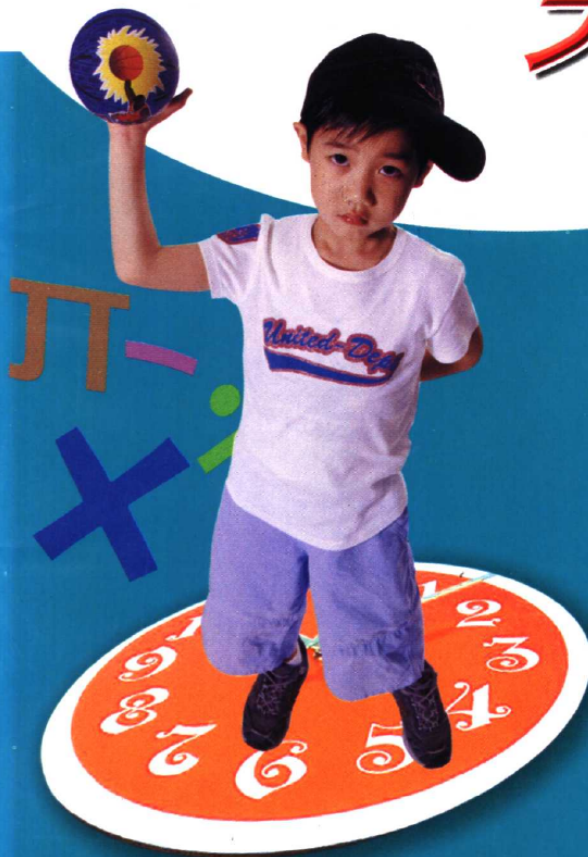
口算·速算·心算

五年级(上)

天天练

第9册

总主编 严军
主编 袁联珠



中国少年儿童出版社

小学数学

口算·速算·心算

五年级(上)

天天练

第9册

总主编 严军
主编 袁联珠



学 校

五年级 班

姓 名

中国少年儿童出版社

小学数学

口算速算心算天天练

五年级(上)

出版发行:中国少年儿童新闻出版社
中国少年儿童出版社

出版人:海飞

执行出版人:陈海燕

主编:袁联珠	装帧设计:苏珊
责任编辑:尚万春 梁丽贤	美术编辑:周建明
责任校对:朱晓芹	责任印务:栾永生
地 址:北京市东四十二条 21 号	邮政编码:100708
总编室:010 - 64035735	传 真:010 - 64012262
发 行 部:010 - 84037667 010 - 64032266 - 8269	
h t t p://www.ccppg.com.cn	
E-mail: zbs@ccppg.com.cn	
印 刷:南京通达彩印有限公司	经 销:新华书店
开 本:880 × 1230 1/32	印 张:2
2004 年 8 月第 1 版第 2 次印刷	
字 数:68 千字	印 数:22000 册
ISBN 7 - 5007 - 6496 - 0/G · 5049	定 价:3.80 元

图书若有印装问题,请随时向印务部退换。

致 读 者

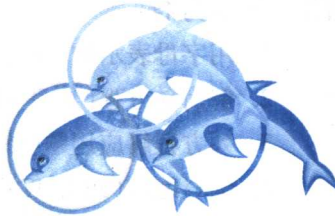
本丛书是 12 位一线资深小学数学特级教师,根据人教版小学数学教材中的口算教学内容和要求,在充分分析了口算与笔算的关系,广泛吸纳了江苏、湖南、浙江、北京等教育发达地区口算教学经验的基础上编制而成,1~6 年级每学期一册。

“口算、心算、速算”与数学课本完全同步,且标明了各课时的知识点,中高年级还适当增加了应用题、趣味题的练习和口算、心算、速算方法的指导;各册所选算题均紧扣《数学课程标准》中规定的各年级学生数学能力的发展要求,“综合练习”所选算题也侧重于口算。俗话说“拳不离手,曲不离口”,成语中也有“熟能生巧”一说,“天天练”则寓意勤奋、坚持就能增长本领,就能获得成功。

书中每页 1 次练习,为便于老师、家长检测和学生自测,建议每次的评估标准为:优(全对或对 90% 以上)、良(对 70%~89%)、及格(对 60%~69%)、不及格(对 60% 以下)。

书眉上有一些名人的励志格言。还有一只不息行走的钟,它每天都在问你:你的计算能力提高了吗?

登陆我们的“春雨教育网”(www.cyjy.com),你可以找到更多、更好的书,也可以找到数学老师为你解疑释难。



目录

一 小数的乘法和除法

1. 小数乘法(练习 1 ~ 7)	(1)
2. 小数除法(练习 8 ~ 14)	(8)
3. 综合练习(练习 15 ~ 18)	(15)
第一单元口算测试卷	(19)

二 整数、小数四则混合运算和应用题

1. 整数、小数四则混合运算(练习 19 ~ 24)	(21)
2. 应用题(练习 25 ~ 27)	(27)
3. 综合练习(练习 29 ~ 30)	(31)
第二单元口算测试卷	(33)

三 多边形面积的计算

1. 平行四边形面积的计算(练习 31 ~ 32) ...	(35)
2. 三角形面积的计算(练习 33)	(37)
3. 梯形面积的计算(练习 34)	(38)
4. 组合图形面积的计算(练习 35)	(39)
5. 综合练习(练习 36)	(40)
第三单元口算测试卷	(41)

四 简易方程

1. 用字母表示数(练习 37 ~ 40) (43)
 2. 解简易方程(练习 41 ~ 44) (47)
 3. 列方程解应用题(练习 45 ~ 46) (51)
 4. 综合练习(练习 47) (53)
- 第四单元口算测试卷 (54)

五 总复习

- 综合练习(练习 48 ~ 51) (55)

期末测试卷 (59)



脸是心灵的肖像，同时又是心灵的绘画。



练习1
小数乘法

— 小数的乘法和除法

1. 小数乘法

速算方法指导

小数乘法计算步骤是：一乘——按整数乘法法则算出积；二数——数一数因数中一共有几位小数；三点——因数中一共有几位小数，就从积的右边起数出几位，点上小数点。

1

$0.7 \times 8 =$

$9.8 \times 4 =$

$0.12 \times 90 =$

$1.3 \times 7 =$

$0.3 \times 16 =$

$0.8 \times 3 =$

$0.01 \times 27 =$

$60 \times 0.2 =$

$0.5 \times 32 =$

$0.1 \times 43 =$

$0.8 \times 20 =$

$1.98 \times 0 =$

$0.03 \times 45 =$

$2.5 \times 4 =$

$5.6 + 4 =$

$1.8 \times 5 =$

$7.4 \times 100 =$

$4.3 \times 2 =$

$4.3 + 2 =$

$4.3 - 2 =$

2

$1.25 \times 8 =$

$0.02 \times 400 =$

$8.6 \times 7 =$

$50 \times 0.2 =$

$7.4 + 2.6 =$

$0.84 \times 1 =$

$18 \times 0.3 =$

$1.5 \times 6 =$

$0.08 \times 5 =$

$2.08 \times 1000 =$

$0.5 \times 18 =$

$1.7 \times 8 =$

$8.6 + 12 =$

$0.8 \times 4 =$

$0.06 \times 15 =$

$5 \times 0.36 =$

$0.125 \times 4 =$

$0.48 + 1.2 =$

$0.24 \times 50 =$

$43.7 \times 2 =$

3

$0.3 \times 2.3 =$

$400 \times 0.7 =$

$1.2 \times 0.4 =$

$2.5 \times 0.04 =$

$3.1 \times 0.5 =$

$9.8 \times 0.01 =$

$0.2 \times 5.2 =$

$3.1 \times 0.05 =$

$0.3 \times 3.2 =$

$0.43 \times 0.6 =$

$2.3 \times 0.4 =$

$4.5 \times 0.3 =$

$7.1 \times 0.3 =$

$5.4 \times 0.2 =$

$0.7 \times 4.1 =$

$0.01 \times 0.1 =$

$9.2 \times 0.4 =$

$3.6 \times 0.05 =$

$0.3 \times 5.3 =$

$8.05 \times 0.6 =$



回头检查一下吧，争取拿满分！

用____分____秒，共60题，算对____题，
等级____。____月____日 星期____

金牌归你了吗？
继续努力哦！



一 小数的乘法和除法



练习2 小数乘法

1

$8.2 \times 0.4 =$

$1.4 \times 0.05 =$

$9.1 \times 0.8 =$

$0.4 \times 0.2 =$

$4.1 \times 0.6 =$

$0.5 \times 7.6 =$

$0.4 \times 7.2 =$

$1.8 \times 0.6 =$

$0.6 \times 5.1 =$

$1.5 \times 0.4 =$

$0.7 \times 6.4 =$

$0.05 \times 0.7 =$

$4000 \times 0.25 =$

$0.8 - 0.03 =$

$900 \times 0.71 =$

$2.6 \times 1.1 =$

$0.1 \times 0.673 =$

$3.5 \times 0.4 =$

$2.2 \times 0.02 =$

$0.1 \times 0.99 =$

2

$4.5 \times 0.2 =$

$40 \times 0.2 =$

$1 \times 0.01 =$

$6.4 - 0.64 =$

$3.8 + 2 =$

$0.4^2 =$

$2.8 \times 0.3 =$

$2 \times 0.98 =$

$0.5 \times 2.4 =$

$5.9 \times 0.4 =$

$0.19 \times 0.3 =$

$6.8 \times 0.2 =$

$10 - 0.01 =$

$9.4 - 0.8 =$

$0.5 \times 0.24 =$

$0.37 + 0.63 =$

$0.45 \times 0.4 =$

$9.8 \times 0.1 =$

$0.3^2 =$

$71.2 \times 4 =$

3

$0.5 \times 0.12 =$

$50 \times 0.01 =$

$8 \times 5.1 =$

$0.17 \times 9 =$

$6 \times 0.51 =$

$0.52 + 0.6 =$

$9.2 \times 0.4 =$

$5.36 - 4.3 =$

$0.8 \times 8.1 =$

$0.48 \times 200 =$

$17.97 - 7.8 =$

$6.04 \times 0.5 =$

$6.6 \times 0.04 =$

$6.49 + 2.15 =$

$7.005 \times 7 =$

$5000 \times 3.7 =$

$6.32 \times 3 =$

$9.71 + 0.42 =$

$0.35 \times 0.6 =$

$0.46 \times 0.9 =$

$$\begin{array}{r}
 3 \square . \square \square \\
 \times \quad 9 . \square \\
 \hline
 2 \square \quad \square \square 1 \\
 3 0 \square \quad 1 7 \\
 \hline
 3 3 \square . \square \square 1
 \end{array}$$

趣味题: 填数游戏。

回头检查一下吧,
争取拿满分!用 分 秒, 共 61 题, 算对 题,
等级 。 月 日 星期金牌归你了吗?
继续努力哦!



为熊熊火焰，那就只有学习！学习！！！



练习3 小数乘法

1

根据 $78 \times 15 = 1170$, 很快地写出下面各题的积。

$$7.8 \times 1.5 =$$

$$0.78 \times 15 =$$

$$0.78 \times 150 =$$

$$7.8 \times 0.015 =$$

$$780 \times 0.15 =$$

$$780 \times 1.5 =$$

根据 $456 \times 37 = 16872$, 很快地写出下面各题的积。

$$4.56 \times 37 =$$

$$4.56 \times 3.7 =$$

$$0.456 \times 3.7 =$$

$$45.6 \times 3.7 =$$

$$4.56 \times 0.37 =$$

$$45.6 \times 0.037 =$$

$$45.6 \times 0.37 =$$

$$0.456 \times 0.37 =$$

$$0.456 \times 0.037 =$$

$$0.0456 \times 370 =$$

2

根据 $98 \times 15 = 1470$, 很快写出下面各题中括号内的数。

$$0.98 \times 15 = ()$$

$$98 \times () = 147$$

$$0.98 \times () = 147$$

$$9.8 \times 0.15 = ()$$

$$() \times 1.5 = 1.47$$

$$() \times () = 0.147$$

根据 $185 \times 24 = 4440$, 很快写出下面各题中括号内的数。

$$18.5 \times 2.4 = ()$$

$$1850 \times () = 444$$

$$() \times 0.24 = 0.0444$$

$$1.85 \times 240 = ()$$

$$() \times 24 = 44.4$$

$$0.185 \times () = 4.44$$

$$1850 \times () = 0.444$$

$$() \times 0.024 = 4.44$$

$$18.5 \times () = 0.0444$$

$$() \times () = 4.44$$

回头检查一下吧，争取拿满分！

用____分____秒，共32题，算对____题，金牌归你了吗？
等级____。____月____日 星期____ 继续努力哦！

一 小数的乘法和除法

练习4 小数乘法

1

在○里填上“>”“<”或“=”
号。
 $6.18 \times 0.4 \bigcirc 6.18$

$2.5 + 2.5 + 2.5 \bigcirc 2.5 \times 3$

$8.5 \times 7 \bigcirc 8.5$

$0.83 \times 0.72 \bigcirc 0.83$

$249 \times 0.99 \bigcirc 249$

$3.65 \times 1.01 \bigcirc 3.65$

$0.99 \times 72 \bigcirc 72$

$9.4 \times 8 \bigcirc 8.4 \times 9$

$0.9 \times 0.8 \bigcirc 0.9$

$53 \bigcirc 53 \times 0.7$

$5.6 \bigcirc 5.6 \times 0.8$

$3.2 \times 0.5 \bigcirc 0.5$

$0.7 \times 1.1 \bigcirc 0.7 \times 1.2$

$45 \times 1.01 \bigcirc 45 \times 0.99$

$98 \times 0.6 \bigcirc 0.6 \times 98$

$35 \times 0.7 \bigcirc 35 \times 0.07$

$0.38 \times 6.9 \bigcirc 3.8 \times 0.69$

$25 + 1.5 \bigcirc 25 \times 1.5$

$1.45 \times 2.6 \bigcirc 14.5 \times 0.26$

2

$1.4 \times 6.18 \bigcirc 6.18$

$5.01 \bigcirc 5.01 \times 0.99$

$5.01 \bigcirc 5.01 \times 1.01$

$0.25 \times 2.4 \bigcirc 25 \times 0.24$

$4.4 \times 1 \bigcirc 4.4$

$8.6 \times 7 \bigcirc 8.6 \times 7.1$

$0.83 \times 0.72 \bigcirc 0.72$

$4.3 \times 0.6 \bigcirc 0.6 \times 3.4$

$6.2 \times 2.1 \bigcirc 6.2 \times 2$

$4.3 \times 0.99 \bigcirc 4.3$

$4.7 \times 0.18 \bigcirc 4.7 \times 1.8$

$0.25 \times 4 \bigcirc 0.24 \times 5$

$0.15 \times 6 \bigcirc 6 \times 0.15$

$1.5 \times 4 \bigcirc 1.4 \times 5$

$56 \times 0.98 \bigcirc 0.98 \times 57$

$9.285 \times 1.001 \bigcirc 9.285$

$57.3 \times 99 \bigcirc 57.3 \times 100 - 57.3$

回头检查一下吧，用____分____秒，共36题，算对____题，金牌归你了吗？
争取拿满分！等级____。____月____日 星期____ 继续努力哦！



知之为知之，不知为不知，是知也。



练习5 小数乘法

1

先把下列各题的积点上小数
点，再保留一位小数。

$$2.35 \times 0.12 = 2820$$

\approx

$$0.65 \times 3.04 = 19760$$

\approx

$$2.04 \times 2.6 = 5304$$

\approx

$$9.2 \times 3.06 = 28152$$

\approx

$$56.5 \times 0.16 = 9040$$

\approx

$$0.54 \times 3.04 = 16416$$

\approx

$$98.6 \times 0.68 = 67048$$

\approx

$$176 \times 0.58 = 10208$$

\approx

$$6.7 \times 3.2 = 2144$$

\approx

先把下列各题的积点上小数
点，再保留一位小数。

$$2.52 \times 2.6 = 6552$$

\approx

$$1.26 \times 2.1 = 2646$$

\approx

$$2.85 \times 4.7 = 13395$$

\approx

$$7.03 \times 0.24 = 16872$$

\approx

$$1.86 \times 5.06 = 94116$$

\approx

$$0.65 \times 3.041 = 197665$$

\approx

$$4.23 \times 0.15 = 6345$$

\approx

$$11.2 \times 0.26 = 2912$$

\approx

$$2.09 \times 3.7 = 7733$$

\approx

回头检查一下吧，用____分____秒，共18题，算对____题，金牌归你了吗？
争取拿满分！等级____。____月____日 星期____ 继续努力哦！

练习6
小数乘法

1

$4.1 \times 2 \times 0.04 =$

$0.6 \times 1 + 0.4 =$

$0.4 \times 12 + 4.2 =$

$11 - 5 \times 0.7 =$

$2.8 - 0.4 \times 7 =$

$6 \times 0.6 - 0.2 =$

$3 \times 1.2 + 2.4 =$

$2.5 + 0.4 \times 8 =$

$1.6 + 4 \times 0.6 =$

$5.4 \times 10 - 4.8 =$

$10 \times 0.05 - 0.4 =$

$8.9 - 0.7 \times 7 =$

$8.4 - 0.8 \times 8 =$

$4.2 + 0.5 \times 6 =$

$2.5 \times 2 + 16.4 =$

$0.8 \times 0.7 + 0.44 =$

$13 - 0.6 \times 0.5 =$

$13.7 - 1.4 \times 0.5 =$

$25 \times (20 - 19.6) =$

$(11.5 + 18.5) \times 1.5 =$

$7.2 + 14 \times 0.2 =$

$2 + 1.5 \times 4 =$

$(3.5 - 3.5) \times 2 =$

$0.63 - 0.7 \times 0.9 =$

$(3.2 - 1.3) \times 0.5 =$

$1.2 + 0.8 \times 5 =$

$0.4 \times 5 \times 0.4 =$

$0.9 \times 5 + 1.5 =$

$0.6 \times 0.2 \times 4.5 =$

$7 - 3.5 \times 0.2 =$

$0.7 \times 0.3 + 7.9 =$

$0.9 \times 6 - 3.4 =$

$6 - 1.3 \times 4 =$

$6.1 \times 2 - 10.2 =$

$7.8 + 0.6 \times 0.1 =$

$4.5 - 0.15 \times 2 =$

$3 \times 0.6 + 5.6 =$

$7.5 + 0.5 \times 5 =$

$0.24 \times (0.675 + 0.125) =$

$2.68 - 1.34 \times 2 =$

趣味题:一个一位小数去掉小数点后得到一个整数,该整数加上原小数与52的乘积,和是37.2。原来的小数是()。



回头检查一下吧,
争取拿满分!

用____分____秒,共41题,算对____题,
等级____。____月____日 星期____

金牌归你了吗?
继续努力哦!





泰山不辞壤石，江海不逆细流，所以成大也。



练习7

小数乘法

1

$$1.25 \times 0.84 \times 0.8 =$$

$$0.3 \times 2.5 \times 4 =$$

$$1.2 \times 2.5 + 0.8 \times 2.5 =$$

$$4.5 \times 101 =$$

$$4.4 \times 9.9 + 4.4 =$$

$$(8 + 0.8) \times 125 =$$

$$3.8 \times 11 - 3.8 =$$

$$4.3 \times 0.5 + 0.5 \times 5.7 =$$

$$6.09 \times 2.5 \times 0.4 =$$

$$4 \times 0.73 \times 2.5 =$$

$$7.6 \times 0.2 + 0.8 \times 7.6 =$$

$$0.25 \times 32 =$$

$$12.5 \times 0.97 \times 0.8 =$$

$$0.86 \times 15.7 - 0.86 \times 14.7 =$$

$$3.21 \times 99 + 3.21 =$$

$$0.8 \times (3.4 \times 1.25) =$$

$$26.8 \times 101 - 26.8 =$$

$$(2.5 - 0.25) \times 4 =$$

$$9.16 \times 2.5 - 1.5 \times 9.16 =$$

$$2.31 \times 0.5 \times 1.2 =$$

2

$$14 - 7.32 - 2.68 =$$

$$9.9 \times 7.9 + 2.1 \times 9.9 =$$

$$2.64 + 8.67 + 11.33 + 7.36 =$$

$$2.5 \times 16 \times 0.125 =$$

$$28 \times 0.25 =$$

$$(2.89 + 2.89 + 2.89 + 2.89) \times 2.5 =$$

$$2.43 \times 4 \times 0.25 =$$

$$5.5 \times 3.4 + 4.5 \times 3.14 =$$

$$1.25 \times 0.48 \times 0.8 =$$

$$9.8 \times 3.59 + 0.41 \times 9.8 =$$

$$6.4 \times 102 - 6.4 \times 2 =$$

$$4.89 + 2.09 + 7.91 =$$

$$2.4 \times 1.25 + 2.4 \times 0.75 =$$

$$100 - 3.14 - 2.86 =$$

$$16.2 + 8.6 + 4.8 + 11.4 =$$

$$19.4 \times 0.9 + 19.4 \times 0.1 =$$

$$10.95 - (4.2 + 0.95) =$$

$$29.15 - 4.3 - 9.15 =$$

$$0.28 \times 12 + 88 \times 0.28 =$$

$$0.25 \times 36 \times 0.7 =$$



回头检查一下吧，用____分____秒，共40题，算对____题，金牌归你了吗？
争取拿满分！等级____。____月____日 星期____ 继续努力哦！



练习8
小数除法

2. 小数除法

速算方法指导

计算除数是小数的除法，关键是在移动被除数的小数点位置时，应以除数为标准，也就是说先考虑把除数变为整数。如： $3.6 \overline{) 5.544 \rightarrow 36 \overline{) 55.44}$ 。被除数的小数点向右移动时，如位数不够，在被除数的末尾用“0”补足。例如： $3.45 \overline{) 1.8 \rightarrow 345 \overline{) 180}$ 。

1

在括号内填上适当的数。

$41.6 \div 3.2 = (\quad) \div 32$

$0.56 \div 0.25 = (\quad) \div 25$

$0.096 \div 0.16 = (\quad) \div 16$

$1.2 \div 0.04 = (\quad) \div 4$

$15 \div 0.006 = (\quad) \div 6$

$36.4 \div 1.04 = (\quad) \div 104$

$0.4 \div 0.35 = (\quad) \div 35$

$9 \div 1.5 = (\quad) \div 15$

$138 \div 0.015 = (\quad) \div 15$

$9.8 \div 2.4 = (\quad) \div 24$

$800 \div 0.16 = (\quad) \div 16$

$5.907 \div 4.5 = (\quad) \div 45$

$2.52 \div 28.8 = (\quad) \div 288$

$0.318 \div 8.4 = (\quad) \div 84$

$97.5 \div 0.39 = (\quad) \div 39$

$6.97 \div 5.25 = (\quad) \div 525$

$0.6528 \div 2.04 = (\quad) \div 204$

$6 \div 4.15 = (\quad) \div 415$

$105.3 \div 2.6 = (\quad) \div 26$

$25 \div 1.37 = (\quad) \div 137$

$0.096 \div 1.6 = (\quad) \div 16$

$0.096 \div 0.016 = (\quad) \div 16$

$0.096 \div 0.16 = (\quad) \div 16$

$0.58 \div 0.602 = (\quad) \div 602$

$29.75 \div 0.175 = (\quad) \div 175$

$3.4 \div 9.026 = (\quad) \div 9026$

$1 \div 0.125 = (\quad) \div 125$

$10 \div 0.125 = (\quad) \div 125$

$0.036 \div 7.2 = (\quad) \div 72$

$18 \div 0.25 = (\quad) \div 25$

$29.9 \div 0.46 = (\quad) \div 46$

$12.39 \div 0.826 = (\quad) \div 826$

$1.3299 \div 0.39 = (\quad) \div 39$

$36 \div 2.25 = (\quad) \div 225$

$93.8 \div 0.14 = (\quad) \div 14$

$19.92 \div 0.83 = (\quad) \div 83$

$619.2 \div 0.86 = (\quad) \div 86$

$14 \div 0.028 = (\quad) \div 28$

$8.48 \div 0.032 = (\quad) \div 32$

回头检查一下吧，用__分__秒，共39题，算对__题，金牌归你了吗？
争取拿满分！等级__。__月__日 星期__ 继续努力哦！



运动是一切生命的源泉。



练习9
小数除法

1

$3.6 \div 3 =$

$12.4 \div 4 =$

$11.2 \div 2 =$

$8.1 \div 3 =$

$28.8 \div 4 =$

$24.3 \div 3 =$

$13.2 \div 2 =$

$10 \div 4 =$

$21.6 \div 3 =$

$10.8 \div 2 =$

$9 \div 5 =$

$24.8 \div 4 =$

$42.6 \div 6 =$

$0.64 \div 2 =$

$0.9 \div 2 =$

$0.78 \div 3 =$

$0.72 \div 4 =$

$0.81 \div 3 =$

$0.28 \div 4 =$

$9.8 \div 7 =$

2

$1.32 \div 4 =$

$16.5 \div 3 =$

$8.48 \div 4 =$

$3.15 \div 3 =$

$6.48 \div 8 =$

$0.56 \div 8 =$

$43.2 \div 6 =$

$4.2 \div 4 =$

$1.6 \div 20 =$

$23.1 \div 3 =$

$8.8 \div 44 =$

$7.5 \div 25 =$

$7.07 \div 7 =$

$8.4 \div 21 =$

$13.2 \div 44 =$

$9.6 \div 24 =$

$21 \div 70 =$

$180 \div 40 =$

$0.136 \div 4 =$

$0.72 \div 12 =$

3

$1.26 \div 0.3 =$

$0.96 \div 0.2 =$

$0.12 \div 0.3 =$

$0.2 \div 0.4 =$

$0.11 \div 0.2 =$

$0.09 \div 0.1 =$

$0.12 \div 0.2 =$

$0.04 \div 0.5 =$

$0.09 \div 0.6 =$

$1 \div 0.8 =$

$0.1 \div 0.4 =$

$0.039 \div 0.01 =$

$0.65 \div 0.5 =$

$0.015 \div 0.01 =$

$0.36 \div 1.2 =$

$1.89 \div 0.3 =$

$0.072 \div 0.08 =$

$1.32 \div 2.2 =$

$0.82 \div 0.4 =$

$0.084 \div 1.2 =$

回头检查一下吧,
争取拿满分!

用____分____秒,共60题,算对____题,
金牌归你了吗?
等级____。____月____日 星期____
继续努力哦!

一 小数的乘法和除法

练习 10

小数除法

1

$0.064 \div 0.16 =$

$0.3 \div 0.04 =$

$34 \div 10 =$

$10.8 \div 100 =$

$0.33 \div 0.1 =$

$5 \div 0.1 =$

$4.6 \div 0.2 =$

$6.4 \div 0.8 =$

$0.14 \div 0.5 =$

$1 \div 4 =$

$1 \div 0.4 =$

$0.1 \div 0.4 =$

$0.36 \div 0.12 =$

$50 \div 0.5 =$

$0.76 \div 0.2 =$

$23.1 \div 3 =$

$10 \div 0.5 =$

$64 \div 0.8 =$

$9.6 \div 0.6 =$

$0.4 \div 0.4 =$

2

$1.8 \div 18 =$

$0.76 \div 0.02 =$

$7 \div 0.5 =$

$9.6 \div 0.6 =$

$0.12 \div 3 =$

$0.28 \div 0.7 =$

$0.11 \div 0.2 =$

$4.9 \div 0.07 =$

$0.04 \div 5 =$

$3.8 \div 0.19 =$

$0.09 \div 6 =$

$6.76 \div 0.4 =$

$0.039 \div 0.01 =$

$0.36 \div 0.2 =$

$0.36 \div 6 =$

$0.72 \div 0.3 =$

$1.32 \div 11 =$

$0.57 \div 3 =$

$0.82 \div 4 =$

$0.85 \div 17 =$

3

$0.72 \div 0.9 =$

$64 \div 0.16 =$

$1.4 \div 0.07 =$

$3.4 \div 10 =$

$3 \div 0.06 =$

$2.95 \div 5 =$

$4.8 \div 0.08 =$

$3.8 \div 0.19 =$

$0.21 \div 0.01 =$

$0.75 \div 1.5 =$

$0.65 \div 0.13 =$

$0.025 \div 5 =$

$2.8 \div 0.04 =$

$0 \div 3.14 =$

$0.84 \div 2.1 =$

$5.4 \div 0.06 =$

$1.26 \div 3 =$

$0.109 \div 0.01 =$

$0.96 \div 0.2 =$

$4.848 \div 48 =$

趣味题: 已知: $A \div B = 8$ ($B \neq 0$), $A + B + 8 = 170$, 则 $A = (\quad)$, $B = (\quad)$.



回头检查一下吧,
争取拿满分!

用____分____秒, 共61题, 算对____题,
等级____。____月____日 星期____

金牌归你了吗?
继续努力哦!





知识就是力量。



练习 11

小数除法

1

根据 $6901 \div 67 = 103$, 写出下面各题的商。

$$69.01 \div 0.67 =$$

$$6.901 \div 0.067 =$$

$$690.1 \div 6.7 =$$

$$69.01 \div 67 =$$

$$6.901 \div 67 =$$

$$6901 \div 67 =$$

$$6.901 \div 6.7 =$$

$$0.6901 \div 0.67 =$$

根据 $360 \div 24 = 15$, 写出下面各题的商。

$$36 \div 2.4 =$$

$$3600 \div 240 =$$

$$3.6 \div 0.24 =$$

$$0.36 \div 0.024 =$$

$$36 \div 0.24 =$$

$$0.36 \div 24 =$$

$$360 \div 2.4 =$$

$$3600 \div 0.24 =$$

2

根据 $21.45 \div 15 = 1.43$, 很快写出下面各题中括号内的数。

$$(\quad) \div 15 = 0.143$$

$$214.5 \div (\quad) = 1430$$

$$21.45 \div 0.15 = (\quad)$$

$$2.145 \div (\quad) = 14.3$$

$$(\quad) \div 1.5 = 1.43$$

$$0.2145 \div 0.15 = (\quad)$$

$$2145 \div (\quad) = 143$$

$$2.145 \div (\quad) = 0.0143$$

根据 $47.6 \div 1.7 = 28$, 很快写出下面各题中括号内的数。

$$4.76 \div (\quad) = 280$$

$$476 \div (\quad) = 280$$

$$(\quad) \div 280 = 1.7$$

$$(\quad) \div 0.028 = 1700$$

$$17 \times 28 = (\quad)$$

$$0.17 \times 2.8 = (\quad)$$

$$47.6 \div (\quad) = 0.28$$

$$(\quad) \div (\quad) = 2.8$$

回头检查一下吧,
争取拿满分!

用____分____秒, 共32题, 算对____题,
等级____。____月____日 星期____

金牌归你了吗?
继续努力哦!