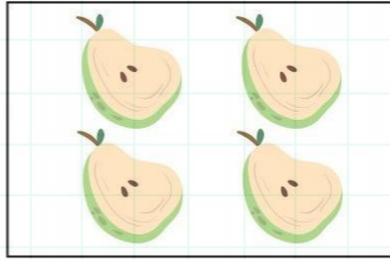
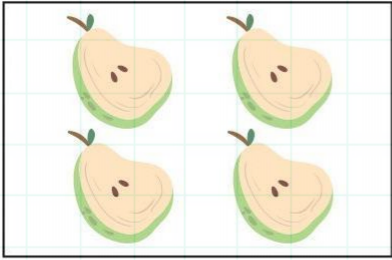


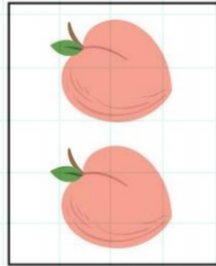
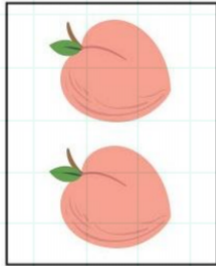
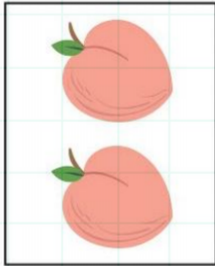
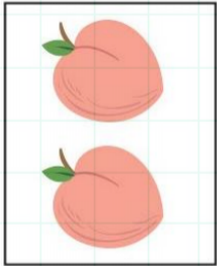
二年级数学上册表内乘法专项练习

一、加法变乘法



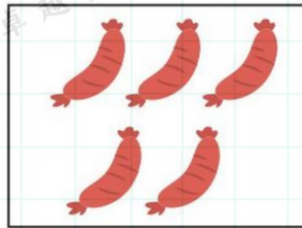
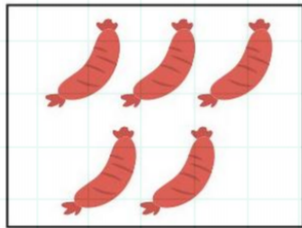
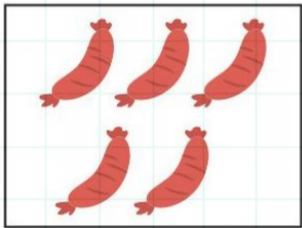
加法算式: $4+4=$ ()

乘法算式: $4 \times 2=$ ()



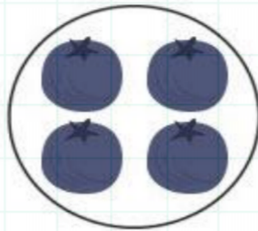
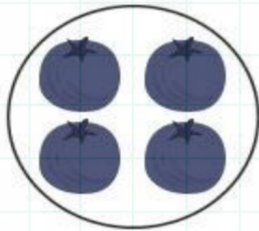
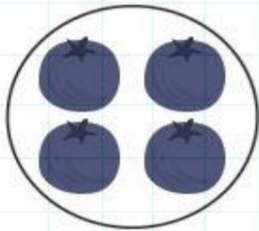
加法算式: $2+2+2+2=$ ()

乘法算式: $2 \times 4=$ ()



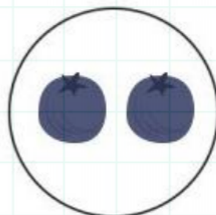
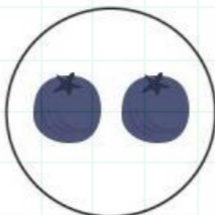
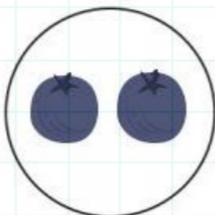
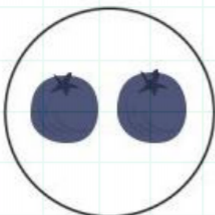
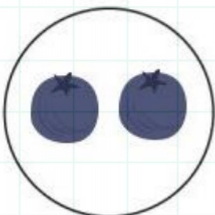
加法算式: $5+5+5=$ ()

乘法算式: $5 \times 3=$ ()



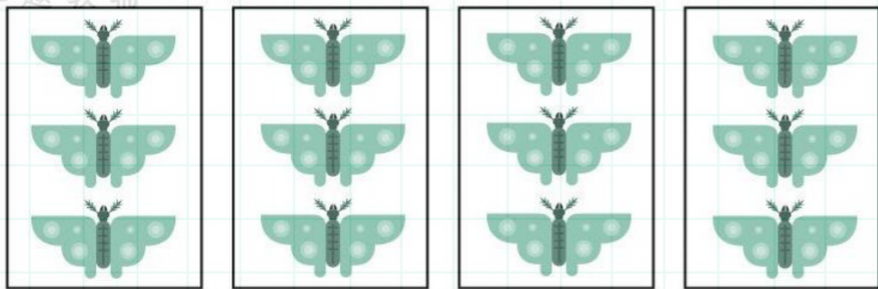
加法算式: $4+4+4=$ ()

乘法算式: $4 \times 3=$ ()



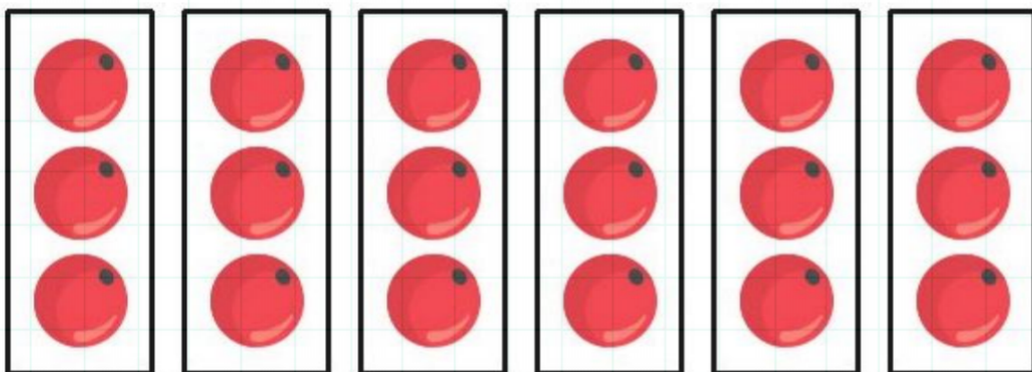
加法算式: $2+2+2+2+2=$ ()

乘法算式: $2 \times 5=$ ()



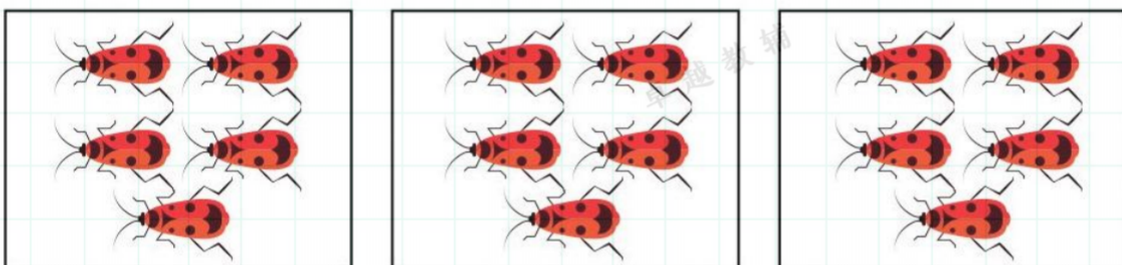
加法算式: $3+3+3+3=(\quad)$

乘法算式: $3\times 4=(\quad)$



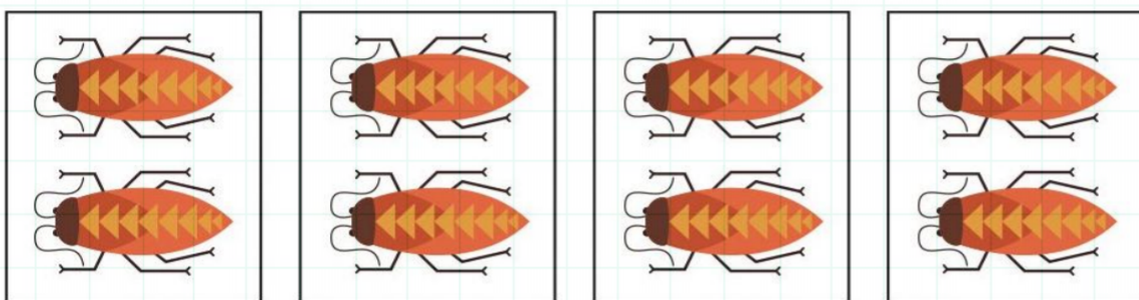
加法算式: $3+3+3+3+3+3=(\quad)$

乘法算式: $3\times 6=(\quad)$



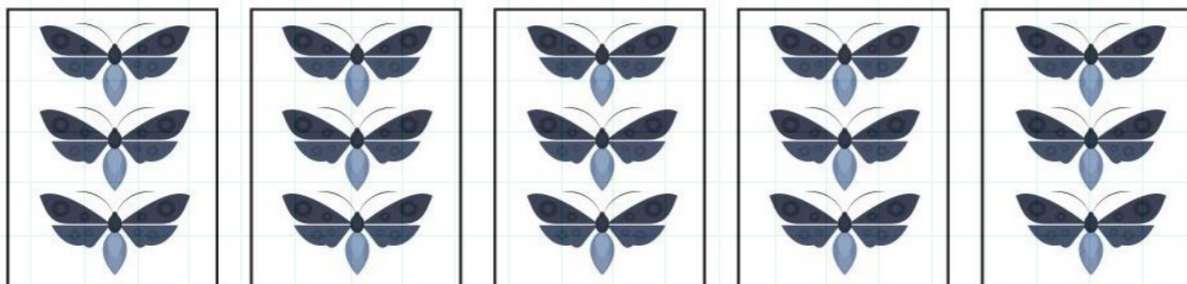
加法算式: $5+5+5=(\quad)$

乘法算式: $5\times 3=(\quad)$



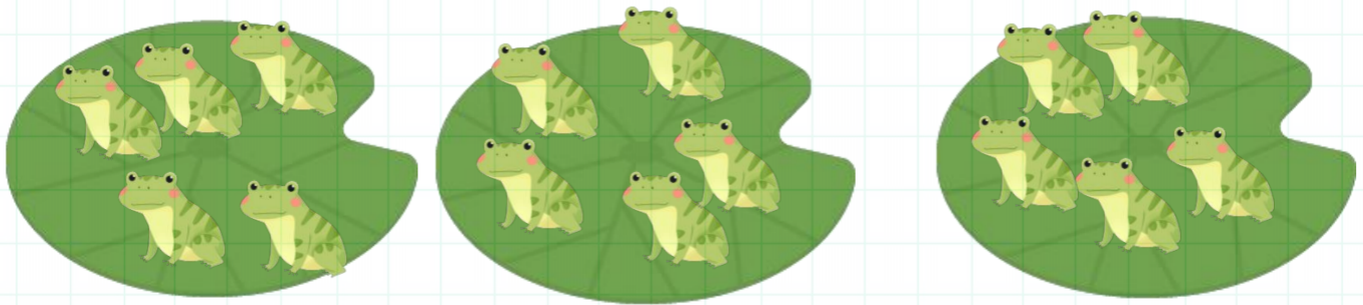
加法算式: $2+2+2+2=(\quad)$

乘法算式: $2\times 4=(\quad)$



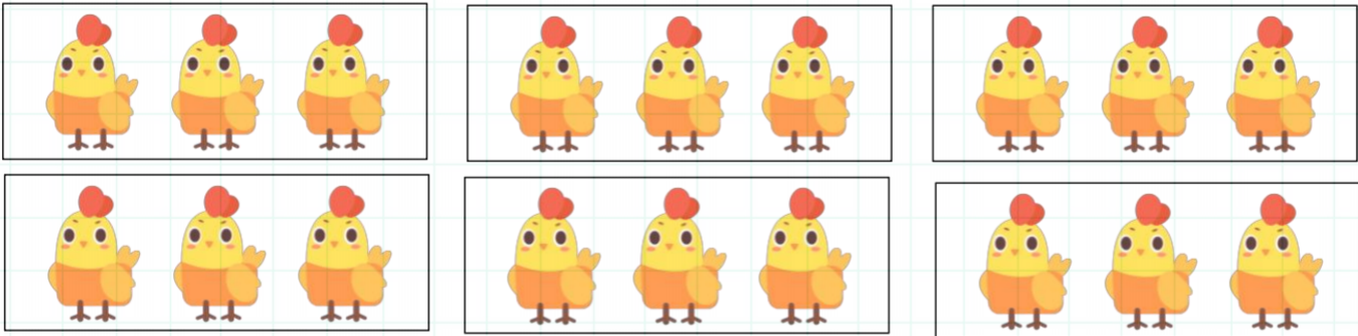
加法算式: $3+3+3+3+3=(\quad)$

乘法算式: $3\times 5=(\quad)$



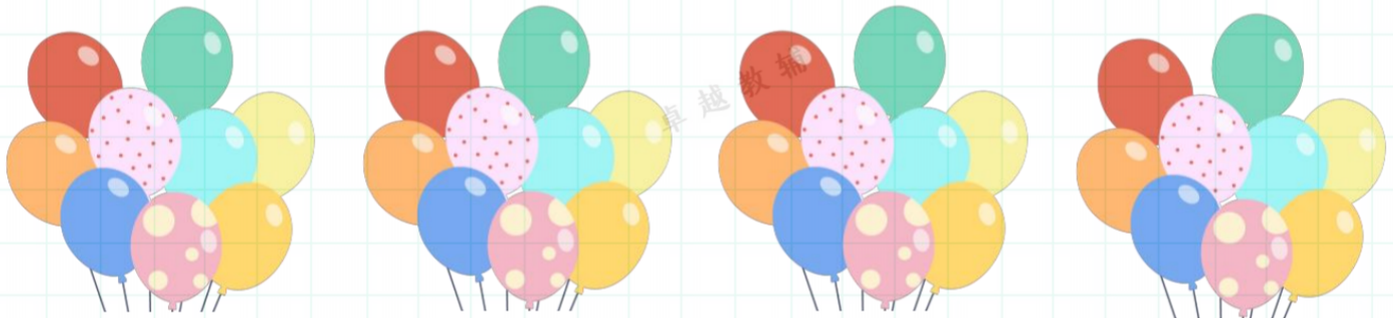
加法算式: $5+5+5= (\quad)$

乘法算式: $5 \times 3= (\quad)$



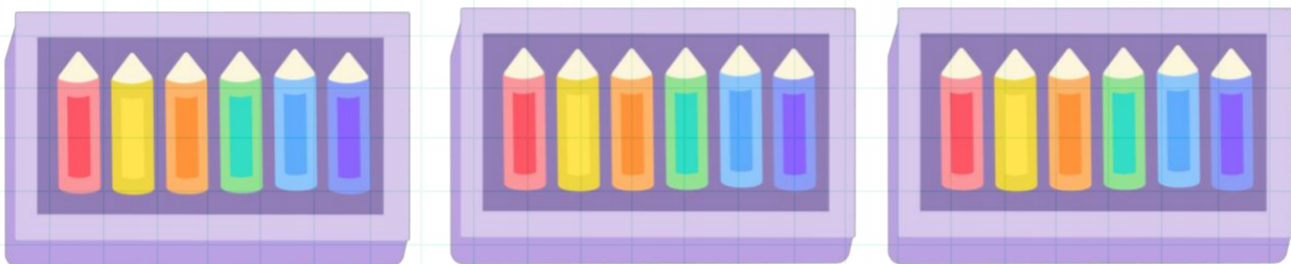
加法算式: $3+3+3+3+3+3= (\quad)$

乘法算式: $3 \times 6= (\quad)$



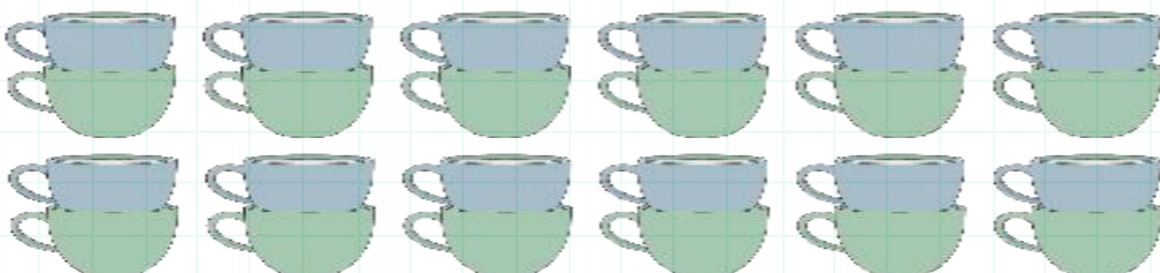
加法算式: $9+9+9+9= (\quad)$

乘法算式: $9 \times 4= (\quad)$



加法算式: $6+6+6= (\quad)$

乘法算式: $6 \times 3= (\quad)$



加法算式: $6+6+6+6= (\quad)$

乘法算式: $6 \times 4= (\quad)$

卓越教辅

2.将以下乘法口诀补充完整 (口诀)

六六 () 七八 () 三三 () 一二得 ()

四九 () 二八 () 二四 () 一五得 ()

六七 () 三五 () 四四 () 一九得 ()

三七 () 四六 () 二五 () 一七得 ()

3.将下列乘法算式补充完整 (计算)

更多精品资料联系小张老师微信：fc356357

$3 \times 6 = (\quad)$ $6 \times 6 = (\quad)$ $6 \times 2 = (\quad)$ $4 \times 6 = (\quad)$

$5 \times 4 = (\quad)$ $5 \times 6 = (\quad)$ $6 \times 1 = (\quad)$ $2 \times 6 = (\quad)$

$4 \times 5 = (\quad)$ $6 \times 3 = (\quad)$ $1 \times 2 = (\quad)$ $3 \times 2 = (\quad)$

$7 \times 6 = (\quad)$ $2 \times 5 = (\quad)$ $4 \times 2 = (\quad)$ $5 \times 8 = (\quad)$

4.默写乘法口诀表

更多精品资料联系小张老师微信：fc356357

九九乘法口诀表

$1 \times 1 =$								
$1 \times 2 =$	$2 \times 2 =$							
$1 \times 3 =$	$2 \times 3 =$	$3 \times 3 =$						
$1 \times 4 =$	$2 \times 4 =$	$3 \times 4 =$	$4 \times 4 =$					
$1 \times 5 =$	$2 \times 5 =$	$3 \times 5 =$	$4 \times 5 =$	$5 \times 5 =$				
$1 \times 6 =$	$2 \times 6 =$	$3 \times 6 =$	$4 \times 6 =$	$5 \times 6 =$	$6 \times 6 =$			
$1 \times 7 =$	$2 \times 7 =$	$3 \times 7 =$	$4 \times 7 =$	$5 \times 7 =$	$6 \times 7 =$	$7 \times 7 =$		
$1 \times 8 =$	$2 \times 8 =$	$3 \times 8 =$	$4 \times 8 =$	$5 \times 8 =$	$6 \times 8 =$	$7 \times 8 =$	$8 \times 8 =$	
$1 \times 9 =$	$2 \times 9 =$	$3 \times 9 =$	$4 \times 9 =$	$5 \times 9 =$	$6 \times 9 =$	$7 \times 9 =$	$8 \times 9 =$	$9 \times 9 =$

三、九九乘法口诀表填空练习

1.练习一

更多精品资料联系小张老师微信：fc356357

$4 \times 6 =$	四六 ()	$6 \times 4 =$ ()
$1 \times 2 =$	一二 ()	$2 \times 1 =$ ()
$5 \times 8 =$	五八 ()	$8 \times 5 =$ ()
$1 \times 3 =$	一三 ()	$3 \times 1 =$ ()
$2 \times 3 =$	二三 ()	$3 \times 2 =$ ()
$3 \times 5 =$	三五 ()	$5 \times 3 =$ ()
$6 \times 7 =$	六七 ()	$7 \times 6 =$ ()
$2 \times 4 =$	二四 ()	$4 \times 2 =$ ()
$3 \times 4 =$	三四 ()	$4 \times 3 =$ ()
$4 \times 5 =$	四五 ()	$5 \times 4 =$ ()

2.练习二

更多精品资料联系小张老师微信：fc356357

- 6×3 读作 () 乘 (), 表示 () 个 () 或 () 个 () 相加。
- 2×5 读作 () 乘 (), 表示 () 个 () 或 () 个 () 相加。
- 6×7 读作 () 乘 (), 表示 () 个 () 或 () 个 () 相加。
- 9×4 读作 () 乘 (), 表示 () 个 () 或 () 个 () 相加。
- 4×5 读作 () 乘 (), 表示 () 个 () 或 () 个 () 相加。
- 3×9 读作 () 乘 (), 表示 () 个 () 或 () 个 () 相加。
- 5×8 读作 () 乘 (), 表示 () 个 () 或 () 个 () 相加。
- 7×4 读作 () 乘 (), 表示 () 个 () 或 () 个 () 相加。
- 4×8 读作 () 乘 (), 表示 () 个 () 或 () 个 () 相加。
- 8×9 读作 () 乘 (), 表示 () 个 () 或 () 个 () 相加。

3.练习三

更多精品资料联系小张老师微信：fc356357

$9 \times 7 = (\quad) \quad 8 \times 9 = (\quad) \quad 9 \times 4 = (\quad) \quad 6 \times 9 = (\quad)$

$2 \times 9 = (\quad) \quad 7 \times 4 = (\quad) \quad 9 \times 5 = (\quad) \quad 5 \times 5 = (\quad)$

$4 \times 4 = (\quad) \quad 7 \times 9 = (\quad) \quad 3 \times 8 = (\quad) \quad 6 \times 4 = (\quad)$

$3 \times 4 = (\quad) \quad 9 \times 8 = (\quad) \quad 9 \times 4 = (\quad) \quad 9 \times 6 = (\quad)$

$9 \times 8 = (\quad) \quad 8 \times 5 = (\quad) \quad 5 \times 4 = (\quad) \quad 8 \times 7 = (\quad)$

$2 \times 8 = (\quad) \quad 8 \times 6 = (\quad) \quad 8 \times 8 = (\quad) \quad 3 \times 9 = (\quad)$

$7 \times 3 = (\quad) \quad 8 \times 3 = (\quad) \quad 8 \times 4 = (\quad) \quad 9 \times 9 = (\quad)$

$5 \times 6 = (\quad) \quad 6 \times 9 = (\quad) \quad 6 \times 3 = (\quad) \quad 8 \times 1 = (\quad)$

$5 \times 7 = (\quad) \quad 8 \times 8 = (\quad) \quad 3 \times 8 = (\quad) \quad 4 \times 8 = (\quad)$

$5 \times 9 = (\quad) \quad 9 \times 9 = (\quad) \quad 9 \times 3 = (\quad) \quad 6 \times 8 = (\quad)$

$6 \times 7 = (\quad) \quad 7 \times 7 = (\quad) \quad 9 \times 1 = (\quad) \quad 6 \times 6 = (\quad)$

$7 \times 4 = (\quad) \quad 6 \times 2 = (\quad) \quad 7 \times 5 = (\quad) \quad 2 \times 7 = (\quad)$

$1 \times 5 = (\quad) \quad 2 \times 7 = (\quad) \quad 9 \times 9 = (\quad) \quad 3 \times 9 = (\quad)$

$2 \times 5 = (\quad) \quad 4 \times 9 = (\quad) \quad 7 \times 4 = (\quad) \quad 5 \times 8 = (\quad)$

$3 \times 4 = (\quad) \quad 2 \times 9 = (\quad) \quad 4 \times 6 = (\quad) \quad 6 \times 3 = (\quad)$

$9 \times 9 = (\quad) \quad 4 \times 4 = (\quad) \quad 7 \times 7 = (\quad) \quad 2 \times 2 = (\quad)$

$(\quad) \times 7 = 21 \quad 9 \times (\quad) = 81 \quad (\quad) \times 6 = 48 \quad 7 \times (\quad) = 63$

$(\quad) \times 2 = 18 \quad 4 \times (\quad) = 36 \quad (\quad) \times 8 = 48 \quad (\quad) \times 9 = 81$

$(\quad) \times 2 = 14 \quad 9 \times (\quad) = 36 \quad (\quad) \times 3 = 21 \quad 8 \times (\quad) = 72$

$(\quad) \times 3 = 12 \quad 8 \times (\quad) = 24 \quad (\quad) \times 9 = 36 \quad (\quad) \times 7 = 42$

$(\quad) \times 7 = 28 \quad 3 \times (\quad) = 27 \quad (\quad) \times 7 = 35 \quad 7 \times (\quad) = 56$

$4 \times () = 24 \quad 5 \times () = 30 \quad () \times 8 = 40 \quad () \times 5 = 10$

$5 \times () = 45 \quad 9 \times () = 18 \quad () \times 9 = 54 \quad () \times 5 = 25$

$2 \times () = 18 \quad 6 \times () = 36 \quad () \times 5 = 20 \quad () \times 3 = 27$

$4 \times () = 16 \quad 6 \times () = 36 \quad () \times 7 = 49 \quad () \times 8 = 64$

$1 \times () = 9 \quad 4 \times () = 8 \quad () \times 9 = 81 \quad () \times 5 = 25$

$3 \times () = 9 \quad 2 \times () = 4 \quad () \times 1 = 2 \quad () \times 3 = 12$

$1 \times () = 4 \quad 3 \times () = 15 \quad () \times 2 = 6 \quad () \times 6 = 6$

$3 \times () = 15 \quad 9 \times () = 63 \quad () \times 6 = 24 \quad () \times 2 = 14$

$2 \times () = 10 \quad 4 \times () = 36 \quad () \times 6 = 48 \quad () \times 8 = 56$

$3 \times 6 + 1 = () \quad 3 \times 2 + 4 = () \quad 1 \times 4 + 6 = ()$

$2 \times 5 + 2 = () \quad 5 \times 4 - 1 = () \quad 5 \times 1 + 5 = ()$

$1 \times 6 + 8 = () \quad 3 \times 1 - 1 = () \quad 6 \times 6 - 4 = ()$

$3 \times 6 + 9 = () \quad 4 \times 6 - 2 = () \quad 3 \times 5 + 4 = ()$

$1 \times 1 + 9 = () \quad 3 \times 3 - 1 = () \quad 5 \times 5 + 1 = ()$

$3 \times 4 - 2 = () \quad 8 \times 4 + 5 = () \quad 7 \times 7 - 9 = ()$

$3 \times 3 + 1 = () \quad 4 \times 2 - 3 = () \quad 1 \times 9 + 7 = ()$

$5 \times 5 + 5 = () \quad 8 \times 8 - 4 = () \quad 6 \times 7 - 2 = ()$

$9 - 2 \times 4 = () \quad 4 + 2 \times 3 = () \quad 5 + 3 \times 5 = ()$

$6 \times 6 + 4 = () \quad 1 \times 2 + 3 = () \quad 4 \times 3 + 2 = ()$

$6 \times 1 + 9 = () \quad 2 \times 2 + 3 = () \quad 5 \times 5 + 9 = ()$

$3 \times 3 - 1 = () \quad 3 \times 4 - 1 = () \quad 4 \times 5 - 1 = ()$

$3 \times 5 - 5 = () \quad 6 \times 3 - 5 = () \quad 3 \times 6 + 8 = ()$

4.练习四

四九 () 二八 () 二七 () 三六 ()
 七九 () 三四 () 三三 () 七八 ()
 四八 () 五九 () 二九 () 四五 ()
 六七 () 三八 () 二七 () 三六 ()
 五七 () 二五 () 八八 () 三九 ()
 二五 () 四九 () 三六 () 四五 ()
 一八 () 二八 () 四八 () 六七 ()
 六八 () 六九 () 一九 () 二九 ()
 四六 () 二六 () 五九 () 五八 ()
 五七 () 五六 () 五五 () 三五 ()
 三九 () 二九 () 八九 () 六八 ()
 二七 () 四七 () 六九 () 七九 ()
 六六 () 五五 () 二四 () 七八 ()
 四九 () 三五 () 四八 () 九九 ()
 三七 () 五八 () 七七 () 四五 ()
 六八 () 六八 () 四七 () 二五 ()
 二六 () 三六 () 四四 () 一二 ()
 一六 () 一九 () 二四 () 三五 ()
 四九 () 六七 () 四八 () 五五 ()
 一一 () 二三 () 五八 () 六六 ()
 七九 () 八八 () 三五 () 七八 ()

卓越教辅

() 四十 () 七十二 () 十六

() 五十四 () 十八 () 得六

() 十八 () 四十九 () 十六

() 三十 () 二十五 () 得八

() 八十一 () 得六 () 四十八

() 四十五 () 三十六 () 十四

() 得四 () 七十二 () 二十四

() 四十 () 得五 () 十二

() 四十九 () 四十二 () 四十

() 二十七 () 二十四 () 二十五

() 十二 () 一十 () 得九

() 四十九 () 八十一 () 三十五

() 三十五 () 四十八 () 四十五

() 三十二 () 六十三 () 五十六

() 六十三 () 三十六 () 四十八

() 四十五 () 二十 () 四十二

() 二十一 () 三十二 () 六十三

() 六十四 () 五十四 () 二十一

() 四十五 () 二十八 () 二十七

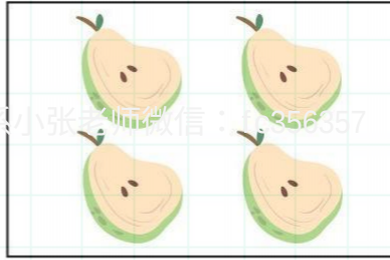
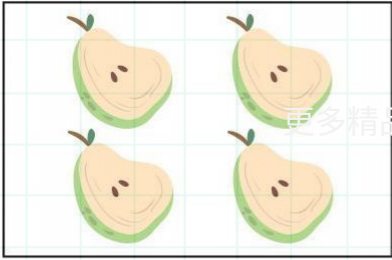
() 五十六 () 六十四 () 四十五

() 五十四 () 三十六 () 十五

() 七十二 () 二十四 () 得九

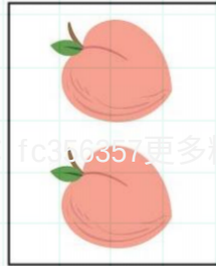
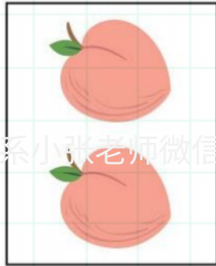
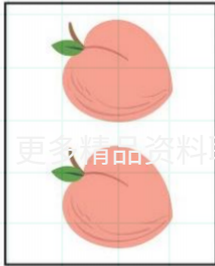
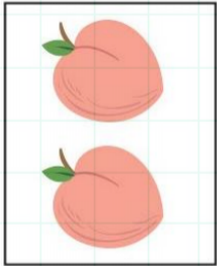
卓越教辅 二年级数学上册表内乘法专项练习

一、加法变乘法



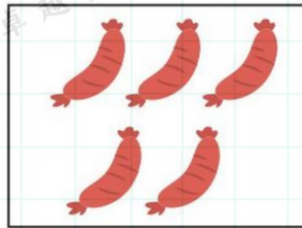
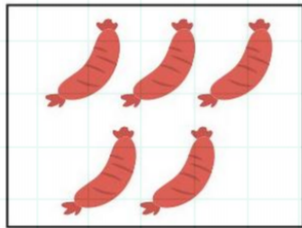
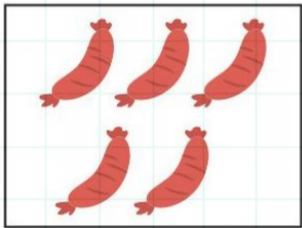
加法算式: $4+4=$ (8)

乘法算式: $4 \times 2=$ (8)



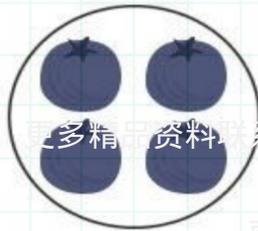
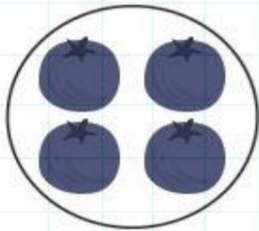
加法算式: $2+2+2+2=$ (8)

乘法算式: $2 \times 4=$ (8)



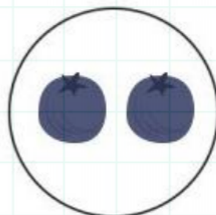
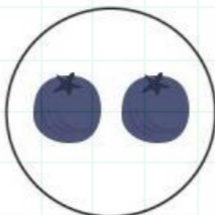
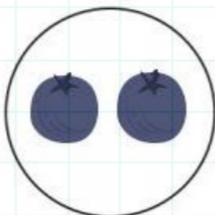
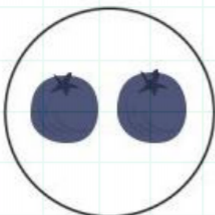
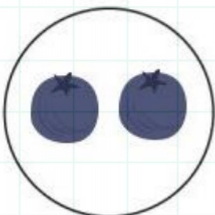
加法算式: $5+5+5=$ (15)

乘法算式: $5 \times 3=$ (15)



加法算式: $4+4+4=$ (12)

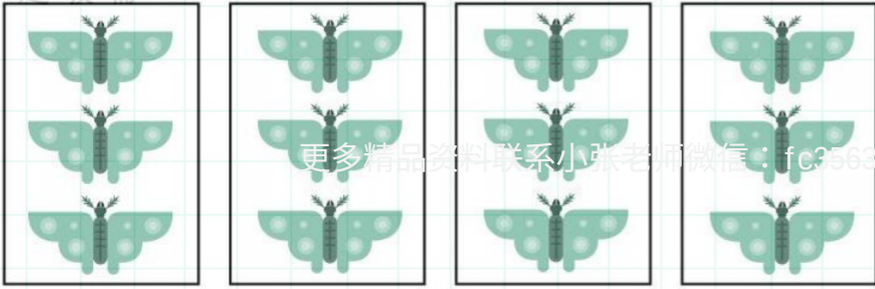
乘法算式: $4 \times 3=$ (12)



加法算式: $2+2+2+2+2=$ (10)

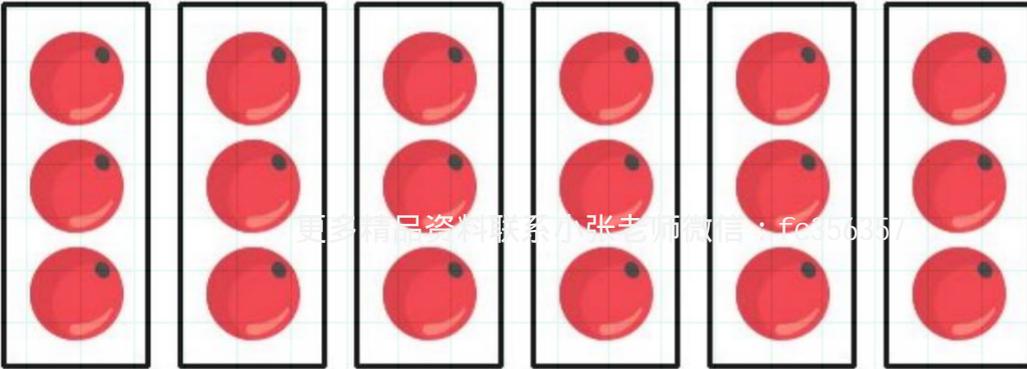
乘法算式: $2 \times 5=$ (10)

卓越教辅



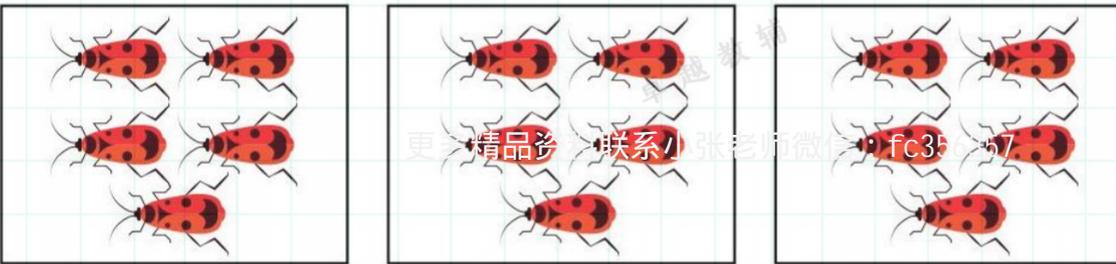
加法算式: $3+3+3+3=$ (12)

乘法算式: $3 \times 4=$ (12)



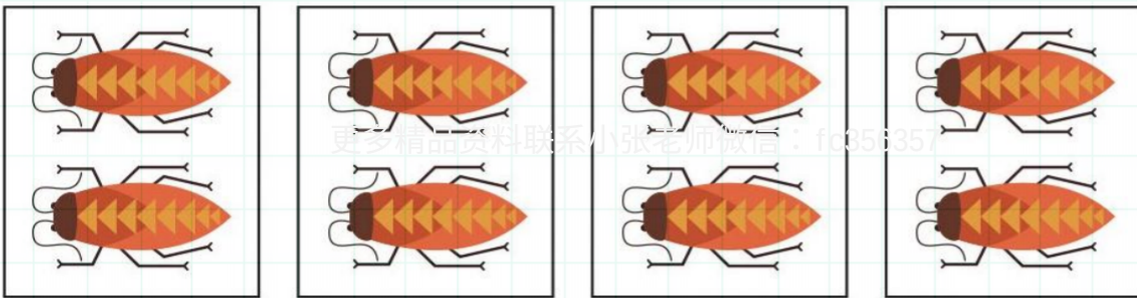
加法算式: $3+3+3+3+3+3=$ (18)

乘法算式: $3 \times 6=$ (18)



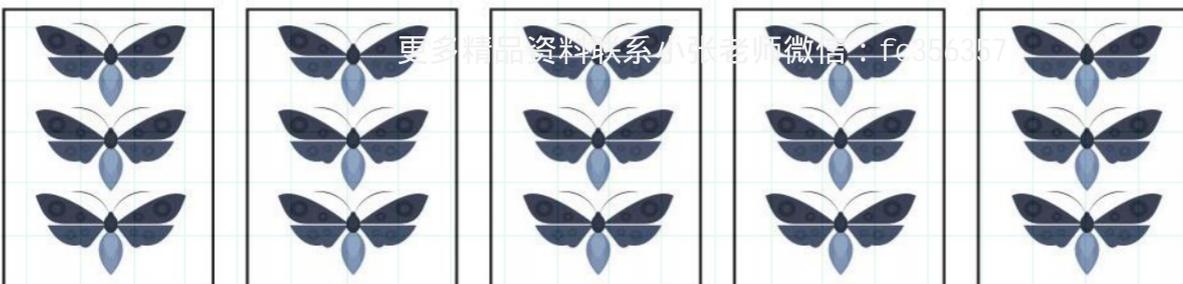
加法算式: $5+5+5=$ (15)

乘法算式: $5 \times 3=$ (15)



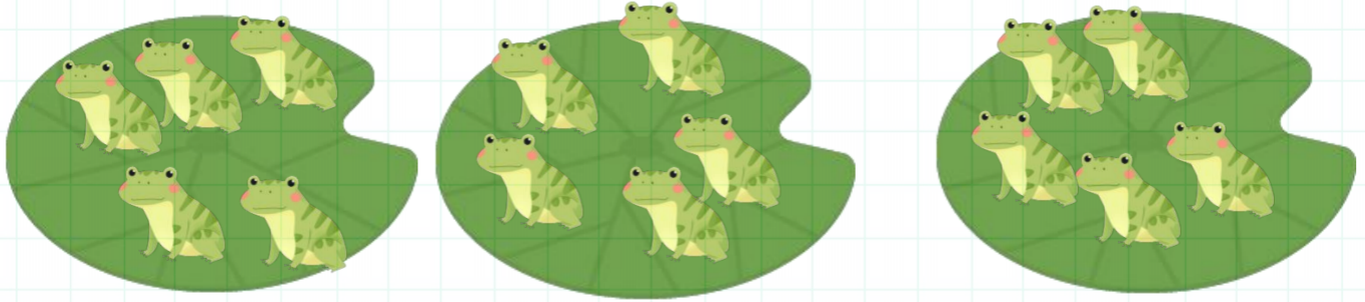
加法算式: $2+2+2+2=$ (8)

乘法算式: $2 \times 4=$ (8)



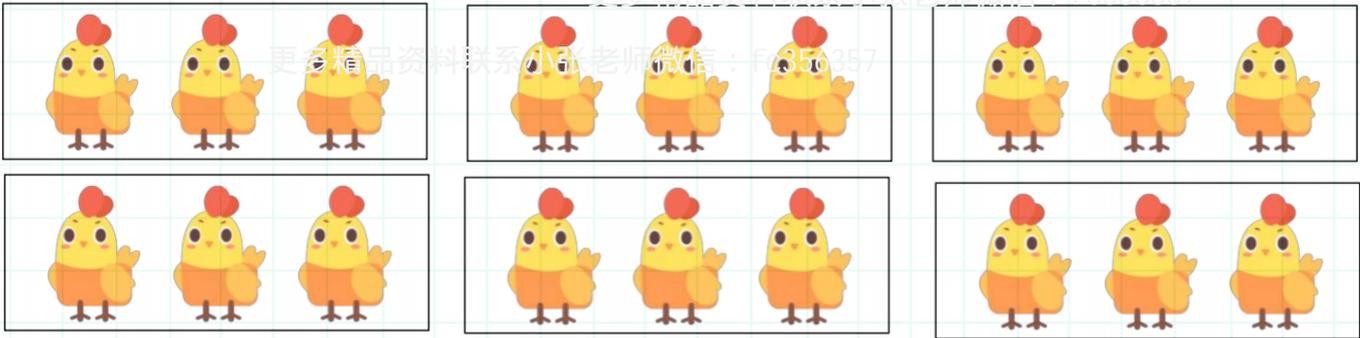
加法算式: $3+3+3+3+3=$ (15)

乘法算式: $3 \times 5=$ (15)



加法算式：5+5+5= (15)

乘法算式：5×3= (15)



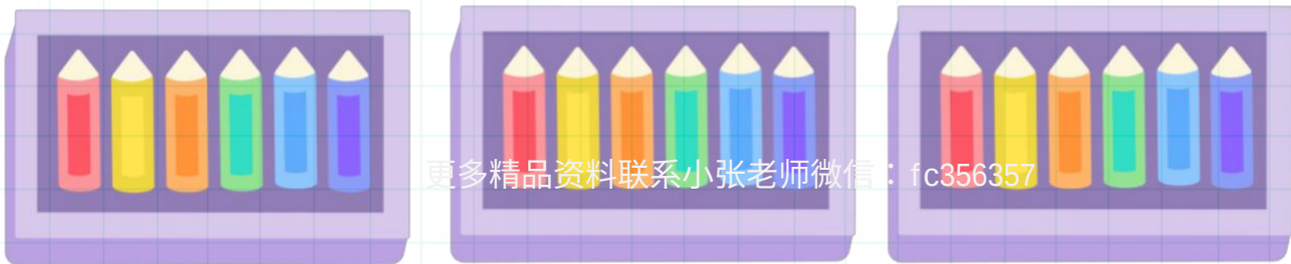
加法算式：3+3+3+3+3+3= (18)

乘法算式：3×6= (18)



加法算式：9+9+9+9= (36)

乘法算式：9×4= (36)



加法算式：6+6+6= (18)

乘法算式：6×3= (18)



加法算式：6+6+6+6= (24)

乘法算式：6×4= (24)

二、乘法口诀的运用

(一) 认识乘法口诀表

一一得一 $1 \times 1 = 1$		二二得四 $2 \times 2 = 4$	更多精品资料联系小张老师微信：fc356357			
一三得三 $1 \times 3 = 3$	二四得八 $2 \times 4 = 8$	三三得九 $3 \times 3 = 9$	更多精品资料联系小张老师微信：fc356357			
一四得四 $1 \times 4 = 4$	二五得十 $2 \times 5 = 10$	三四得十二 $3 \times 4 = 12$	四四得十六 $4 \times 4 = 16$	更多精品资料联系小张老师微信：fc356357		
一五得五 $1 \times 5 = 5$	二六得十二 $2 \times 6 = 12$	三五得十五 $3 \times 5 = 15$	四六得二十四 $4 \times 6 = 24$	五五得二十五 $5 \times 5 = 25$	更多精品资料联系小张老师微信：fc356357	
一六得六 $1 \times 6 = 6$	二七得十四 $2 \times 7 = 14$	三六得十八 $3 \times 6 = 18$	四七得二十八 $4 \times 7 = 28$	五六得三十 $5 \times 6 = 30$	六六得三十六 $6 \times 6 = 36$	更多精品资料联系小张老师微信：fc356357
一七得七 $1 \times 7 = 7$	二八得十六 $2 \times 8 = 16$	三七得二十一 $3 \times 7 = 21$	四八得三十二 $4 \times 8 = 32$	五七得三十五 $5 \times 7 = 35$	六七得四十二 $6 \times 7 = 42$	七七得四十九 $7 \times 7 = 49$
一八得八 $1 \times 8 = 8$	二九得十八 $2 \times 9 = 18$	三八得二十四 $3 \times 8 = 24$	四九得三十六 $4 \times 9 = 36$	五八得四十 $5 \times 8 = 40$	六八得四十八 $6 \times 8 = 48$	七八得五十六 $7 \times 8 = 56$
一九得九 $1 \times 9 = 9$	二九得十八 $2 \times 9 = 18$	三九得二十七 $3 \times 9 = 27$	四九得三十六 $4 \times 9 = 36$	五九得四十五 $5 \times 9 = 45$	六九得五十四 $6 \times 9 = 54$	七九得六十三 $7 \times 9 = 63$
						八九得七十二 $8 \times 9 = 72$
						九九得八十一 $9 \times 9 = 81$

上面为对应口诀，下面为乘法算式，熟记表内乘法口诀。

乘法口诀只是帮助乘法计算，口诀记忆时，每一字都记忆正确。

注意：“口诀”与“读作”不可混淆：

如： $3 \times 7 = 21$ ，读作：3 乘 7 等于 21。

口诀：三七二十一（其中的“十”字容易漏掉）。

(二) 熟练记忆乘法口诀表

1. 读一读

$5 \times 5 = 25$ 读作：5 乘 5 等于 25 $1 \times 3 = 3$ 读作：1 乘 3 等于 3

$3 \times 7 = 21$ 读作：3 乘 7 等于 21 $2 \times 2 = 4$ 读作：2 乘 2 等于 4

$5 \times 7 = 35$ 读作：5 乘 7 等于 35 $6 \times 4 = 24$ 读作：6 乘 4 等于 24

$5 \times 6 = 30$ 读作：5 乘 6 等于 30 $3 \times 3 = 9$ 读作：3 乘 3 等于 9

$3 \times 5 = 15$ 读作：3 乘 5 等于 15 $7 \times 8 = 56$ 读作：7 乘 8 等于 56

2.将以下乘法口诀补充完整（口诀）

六六（三十六） 七八（五十六） 三三（得九） 一二得（得二）

四九（三十六） 二八（十六） 二四（得八） 一五得（得五）

六七（四十二） 三五（十五） 四四（十六） 一九得（得九）

三七（二十一） 四六（二十四） 二五（一十） 一七得（得七）

3.将下列乘法算式补充完整（计算）

$3 \times 6 = (18)$ $6 \times 6 = (36)$ $6 \times 2 = (12)$ $4 \times 6 = (24)$

$5 \times 4 = (20)$ $5 \times 6 = (30)$ $6 \times 1 = (6)$ $2 \times 6 = (12)$

$4 \times 5 = (20)$ $6 \times 3 = (18)$ $1 \times 2 = (2)$ $3 \times 2 = (6)$

$7 \times 6 = (42)$ $2 \times 5 = (10)$ $4 \times 2 = (8)$ $5 \times 8 = (40)$

4.默写乘法口诀表

九九乘法口诀表

$1 \times 1 = 1$								
$1 \times 2 = 2$	$2 \times 2 = 4$							
$1 \times 3 = 3$	$2 \times 3 = 6$	$3 \times 3 = 9$						
$1 \times 4 = 4$	$2 \times 4 = 8$	$3 \times 4 = 12$	$4 \times 4 = 16$					
$1 \times 5 = 5$	$2 \times 5 = 10$	$3 \times 5 = 15$	$4 \times 5 = 20$	$5 \times 5 = 25$				
$1 \times 6 = 6$	$2 \times 6 = 12$	$3 \times 6 = 18$	$4 \times 6 = 24$	$5 \times 6 = 30$	$6 \times 6 = 36$			
$1 \times 7 = 7$	$2 \times 7 = 14$	$3 \times 7 = 21$	$4 \times 7 = 28$	$5 \times 7 = 35$	$6 \times 7 = 42$	$7 \times 7 = 49$		
$1 \times 8 = 8$	$2 \times 8 = 16$	$3 \times 8 = 24$	$4 \times 8 = 32$	$5 \times 8 = 40$	$6 \times 8 = 48$	$7 \times 8 = 56$	$8 \times 8 = 64$	
$1 \times 9 = 9$	$2 \times 9 = 18$	$3 \times 9 = 27$	$4 \times 9 = 36$	$5 \times 9 = 45$	$6 \times 9 = 54$	$7 \times 9 = 63$	$8 \times 9 = 72$	$9 \times 9 = 81$

三、九九乘法口诀表填空练习

1.练习一

$4 \times 6 = 24$

四六 (二十四)

$6 \times 4 = (24)$

$1 \times 2 = 2$

一二 (得二)

$2 \times 1 = (2)$

$5 \times 8 = 40$

五八 (四十)

$8 \times 5 = (40)$

$1 \times 3 = 3$

一三 (得三)

$3 \times 1 = (3)$

$2 \times 3 = 6$

二三 (得六)

$3 \times 2 = (6)$

$3 \times 5 = 15$

三五 (十五)

$5 \times 3 = (15)$

$6 \times 7 = 42$

六七 (四十二)

$7 \times 6 = (42)$

$2 \times 4 = 8$

二四 (得八)

$4 \times 2 = (8)$

$3 \times 4 = 12$

三四 (十二)

$4 \times 3 = (12)$

$4 \times 5 = 20$

四五 (二十)

$5 \times 4 = (20)$

2.练习二

 6×3 读作 (6) 乘 (3), 表示 (6) 个 (3) 或 (3) 个 (6) 相加。 2×5 读作 (2) 乘 (5), 表示 (2) 个 (5) 或 (5) 个 (2) 相加。 6×7 读作 (6) 乘 (7), 表示 (6) 个 (7) 或 (7) 个 (6) 相加。 9×4 读作 (9) 乘 (4), 表示 (9) 个 (4) 或 (4) 个 (9) 相加。 4×5 读作 (4) 乘 (5), 表示 (4) 个 (5) 或 (5) 个 (4) 相加。 3×9 读作 (3) 乘 (9), 表示 (3) 个 (9) 或 (9) 个 (3) 相加。 5×8 读作 (5) 乘 (8), 表示 (5) 个 (8) 或 (8) 个 (5) 相加。 7×4 读作 (7) 乘 (4), 表示 (7) 个 (4) 或 (4) 个 (7) 相加。 4×8 读作 (4) 乘 (8), 表示 (4) 个 (8) 或 (8) 个 (4) 相加。 8×9 读作 (8) 乘 (9), 表示 (8) 个 (9) 或 (9) 个 (8) 相加。

3.练习三

$9 \times 7 = (63) \quad 8 \times 9 = (72) \quad 9 \times 4 = (36) \quad 6 \times 9 = (54)$

$2 \times 9 = (18) \quad 7 \times 4 = (28) \quad 9 \times 5 = (45) \quad 5 \times 5 = (25)$

$4 \times 4 = (16) \quad 7 \times 9 = (63) \quad 3 \times 8 = (24) \quad 6 \times 4 = (24)$

$3 \times 4 = (12) \quad 9 \times 8 = (72) \quad 9 \times 4 = (36) \quad 9 \times 6 = (54)$

$9 \times 8 = (72) \quad 8 \times 5 = (40) \quad 5 \times 4 = (20) \quad 8 \times 7 = (56)$

$2 \times 8 = (16) \quad 8 \times 6 = (48) \quad 8 \times 8 = (64) \quad 3 \times 9 = (27)$

$7 \times 3 = (21) \quad 8 \times 3 = (24) \quad 8 \times 4 = (32) \quad 9 \times 9 = (81)$

$5 \times 6 = (30) \quad 6 \times 9 = (54) \quad 6 \times 3 = (18) \quad 8 \times 1 = (8)$

$5 \times 7 = (35) \quad 8 \times 8 = (64) \quad 3 \times 8 = (24) \quad 4 \times 8 = (32)$

$5 \times 9 = (45) \quad 9 \times 9 = (81) \quad 9 \times 3 = (27) \quad 6 \times 8 = (48)$

$6 \times 7 = (42) \quad 7 \times 7 = (49) \quad 9 \times 1 = (9) \quad 6 \times 6 = (36)$

$7 \times 4 = (28) \quad 6 \times 2 = (12) \quad 7 \times 5 = (35) \quad 2 \times 7 = (14)$

$1 \times 5 = (5) \quad 2 \times 7 = (14) \quad 9 \times 9 = (81) \quad 3 \times 9 = (27)$

$2 \times 5 = (10) \quad 4 \times 9 = (36) \quad 7 \times 4 = (28) \quad 5 \times 8 = (40)$

$3 \times 4 = (12) \quad 2 \times 9 = (18) \quad 4 \times 6 = (24) \quad 6 \times 3 = (18)$

$9 \times 9 = (81) \quad 4 \times 4 = (16) \quad 7 \times 7 = (49) \quad 2 \times 2 = (4)$

$(3) \times 7 = 21 \quad 9 \times (9) = 81 \quad (8) \times 6 = 48 \quad 7 \times (9) = 63$

$(9) \times 2 = 18 \quad 4 \times (9) = 36 \quad (6) \times 8 = 48 \quad (9) \times 9 = 81$

$(7) \times 2 = 14 \quad 9 \times (4) = 36 \quad (7) \times 3 = 21 \quad 8 \times (9) = 72$

$(4) \times 3 = 12 \quad 8 \times (3) = 24 \quad (4) \times 9 = 36 \quad (6) \times 7 = 42$

$(4) \times 7 = 28 \quad 3 \times (9) = 27 \quad (5) \times 7 = 35 \quad 7 \times (8) = 56$

$4 \times (6) = 24$ $5 \times (6) = 30$ $(5) \times 8 = 40$ $(2) \times 5 = 10$
 $5 \times (9) = 45$ $9 \times (2) = 18$ $(6) \times 9 = 54$ $(5) \times 5 = 25$
 $2 \times (9) = 18$ $6 \times (6) = 36$ $(4) \times 5 = 20$ $(9) \times 3 = 27$
 $4 \times (4) = 16$ $6 \times (6) = 36$ $(7) \times 7 = 49$ $(8) \times 8 = 64$
 $1 \times (9) = 9$ $4 \times (2) = 8$ $(9) \times 9 = 81$ $(5) \times 5 = 25$
 $3 \times (3) = 9$ $2 \times (2) = 4$ $(2) \times 1 = 2$ $(4) \times 3 = 12$
 $1 \times (4) = 4$ $3 \times (5) = 15$ $(3) \times 2 = 6$ $(1) \times 6 = 6$
 $3 \times (5) = 15$ $9 \times (7) = 63$ $(4) \times 6 = 24$ $(7) \times 2 = 14$
 $2 \times (5) = 10$ $4 \times (9) = 36$ $(8) \times 6 = 48$ $(7) \times 8 = 56$

$3 \times 6 + 1 = (19)$ $3 \times 2 + 4 = (10)$ $1 \times 4 + 6 = (10)$

$2 \times 5 + 2 = (12)$ $5 \times 4 - 1 = (19)$ $5 \times 1 + 5 = (10)$

$1 \times 6 + 8 = (14)$ $3 \times 1 - 1 = (2)$ $6 \times 6 - 4 = (32)$

$3 \times 6 + 9 = (27)$ $4 \times 6 - 2 = (22)$ $3 \times 5 + 4 = (19)$

$1 \times 1 + 9 = (10)$ $3 \times 3 - 1 = (8)$ $5 \times 5 + 1 = (26)$

$3 \times 4 - 2 = (10)$ $8 \times 4 + 5 = (37)$ $7 \times 7 - 9 = (40)$

$3 \times 3 + 1 = (10)$ $4 \times 2 - 3 = (5)$ $1 \times 9 + 7 = (16)$

$5 \times 5 + 5 = (30)$ $8 \times 8 - 4 = (60)$ $6 \times 7 - 2 = (40)$

$9 - 2 \times 4 = (1)$ $4 + 2 \times 3 = (10)$ $5 + 3 \times 5 = (20)$

$6 \times 6 + 4 = (40)$ $1 \times 2 + 3 = (5)$ $4 \times 3 + 2 = (14)$

$6 \times 1 + 9 = (15)$ $2 \times 2 + 3 = (7)$ $5 \times 5 + 9 = (34)$

$3 \times 3 - 1 = (8)$ $3 \times 4 - 1 = (11)$ $4 \times 5 - 1 = (19)$

$3 \times 5 - 5 = (10)$ $6 \times 3 - 5 = (13)$ $3 \times 6 + 8 = (26)$

4.练习四

四九 (三十六) 二八 (十六) 二七 (十四) 三六 (十八)
 七九 (六十三) 三四 (十二) 三三 (得九) 七八 (五十六)
 四八 (三十二) 五九 (四十五) 二九 (十八) 四五 (二十)
 六七 (四十二) 三八 (二十四) 二七 (十四) 三六 (十八)
 五七 (三十五) 二五 (一十) 八八 (六十四) 三九 (二十七)
 二五 (一十) 四九 (三十六) 三六 (十八) 四五 (二十)
 一八 (得八) 二八 (十六) 四八 (三十二) 六七 (四十二)
 六八 (四十八) 六九 (五十四) 一九 (得九) 二九 (十八)
 四六 (二十四) 二六 (十二) 五九 (四十五) 五八 (四十)
 五七 (三十五) 五六 (三十) 五五 (二十五) 三五 (十五)
 三九 (二十七) 二九 (十八) 八九 (七十二) 六八 (四十八)
 二七 (十四) 四七 (二十八) 六九 (五十四) 七九 (六十三)
 六六 (三十六) 五五 (二十五) 二四 (得八) 七八 (五十六)
 四九 (三十六) 三五 (十五) 四八 (三十二) 九九 (八十一)
 三七 (二十一) 五八 (四十) 七七 (四十九) 四五 (二十)
 六八 (四十八) 六八 (四十八) 四七 (二十八) 二五 (一十)
 二六 (十二) 三六 (十八) 四四 (十六) 一二 (得二)
 一六 (得六) 一九 (得九) 二四 (得八) 三五 (十五)
 四九 (三十六) 六七 (四十二) 四八 (三十二) 五五 (二十五)
 一一 (得一) 二三 (得六) 五八 (四十) 六六 (三十六)
 七九 (六十三) 八八 (六十四) 三五 (十五) 七八 (五十六)

卓越 更多精品资料联系小张老师微信：fc356357

(五八) 四十 (八九) 七十二 (四四) 十六

(六九) 五十四 (二九) 十八 (一六) 得六

(二九) 十八 (七七) 四十九 (二八) 十六

(五六) 三十 (五五) 二十五 (一八) 得八

(九九) 八十一 (一六) 得六 (六八) 四十八

(五九) 四十五 (六六) 三十六 (二七) 十四

(一四) 得四 (八九) 七十二 (四六) 二十四

(五八) 四十 (一五) 得五 (二六) 十二

(七七) 四十九 (六七) 四十二 (五八) 四十

(三九) 二十七 (四六) 二十四 (五五) 二十五

(三四) 十二 (二五) 一十 (一九) 得九

(七七) 四十九 (九九) 八十一 (五七) 三十五

(五七) 三十五 (六八) 四十八 (五九) 四十五

(四八) 三十二 (七九) 六十三 (七八) 五十六

(七九) 六十三 (六六) 三十六 (六八) 四十八

(五九) 四十五 (四五) 二十 (六七) 四十二

(三七) 二十一 (四八) 三十二 (七九) 六十三

(八八) 六十四 (六九) 五十四 (三七) 二十一

(五九) 四十五 (四七) 二十八 (三九) 二十七

(七八) 五十六 (八八) 六十四 (五九) 四十五

(六九) 五十四 (四九) 三十六 (三五) 十五

(八九) 七十二 (三八) 二十四 (三三) 得九