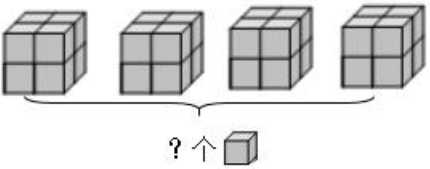
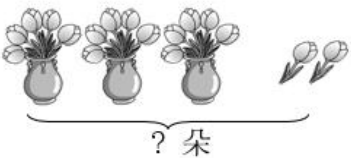


(冀教版) 数学二年级上册寒假作业计算题“天天练”习题卡

年级	二年__班	姓名	内容	训练 1	评价
1. 直接写出得数。					
$30 \div 5 =$	$5 \times 3 =$	$18 \div 3 =$	$4 \times 6 =$	$42 \div 6 =$	$5 \times 6 - 17 =$
$3 \times 9 =$	$21 \div 3 =$	$7 \times 8 =$	$9 \times 5 =$	$63 \div 9 =$	$4 + 54 \div 6 =$
2. 在()里填上合适的数。					
1 米 = () 厘米	500 厘米 = () 米	1 米 - 60 厘米 = () 厘米			
() 厘米 = 2 米	9 米 = () 厘米	28 厘米 + 72 厘米 = () 米			
3. 用竖式计算。					
$38 + 22 + 20 =$	$56 - 19 - 27 =$	$66 + 14 - 16 =$			
4. 看图列式计算。					
					
$\square \bigcirc \square = \square ()$	$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square ()$				
	$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square ()$				
5. 按规律填数。					
(1) 1、2、4、7、11、()、()。	(2) 2、3、5、()、13、()。				
(3) 9、12、15、18、()、()。	(4) 1、4、9、()、25、()。				

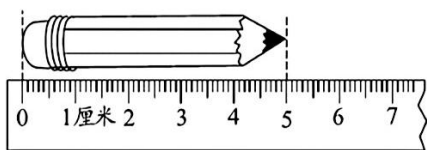
年级	二年__班	姓名		内容	训练 2	评价	
----	-------	----	--	----	------	----	--

1. 直接写出得数。

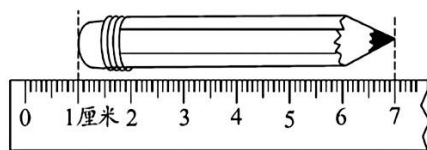
$7 \times 6 =$ $21 \div 3 =$ $24 \div 8 =$ $36 + 9 =$ $3 \times 2 \times 8 =$

$5 \times 6 \div 5 =$ $56 \div 7 =$ $42 \div 6 =$ $40 \div 5 =$ $9 \times 9 + 9 =$

2. 这两支铅笔分别长多少厘米？



() 厘米



() 厘米

3. 用竖式计算。

$25 + 48 + 14 =$

$53 + 28 - 30 =$

$76 - 19 - 23 =$

4. 看图写出一道乘法算式与两道除法算式。



$\square \times \square = \square$

$\square \div \square = \square$

$\square \div \square = \square$

5. 把 5、6、7、8、9 这 5 个数填入右边方框里，使横行、竖行、斜行上三个数的和都得 15。

2		4
		3
	1	

年级	二年__班	姓名	内容	训练 3	评价
----	-------	----	----	------	----

1. 直接写出得数。

$27 \div 9 =$ $30 \div 5 =$ $9 \times 2 =$ $60 - 4 =$ $42 \div 6 \times 5 =$

$8 \times 8 =$ $56 + 7 =$ $8 \times 6 =$ $63 \div 7 =$ $32 \div 4 \div 2 =$

3. 在()里填上合适的单位。

(1) 橡皮的长大约是 6()。 (2) 黑板的长大约是 2()。

(3) 旗杆的高大约是 18()。 (4) 爸爸的身高大约是 1()74()。

3. 用竖式计算。

$23 + 29 - 16 =$

$78 - 8 - 11 =$

$21 + 9 + 41 =$

4. 看图列出一道乘法算式与两道除法算式。

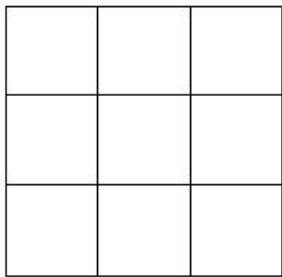


$\square \times \square = \square$

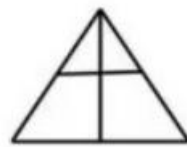
$\square \div \square = \square$

$\square \div \square = \square$

5. 数一数。



() 个正方形



() 个三角形

年级	二年__班	姓名	内容	训练 4	评价
----	-------	----	----	------	----

1. 直接写出得数。

$9 \times 7 =$ $6 \times 4 =$ $8 \times 6 =$ $12 + 6 \times 8 =$ $(3 + 4) \times 6 =$

$8 \times 8 =$ $5 \times 9 =$ $64 - 28 =$ $3 \times 7 + 7 =$ $8 \times 6 - 4 =$

2. 把下面小动物测量的长度按从长到短的顺序排排队。



69厘米



40米



2米2厘米



3米



36厘米

() > () > () > () > ()

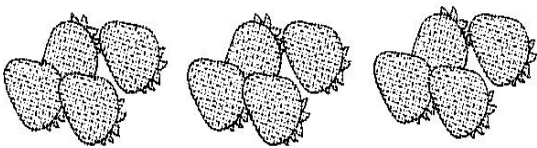
3. 用竖式计算。

$36 + 25 + 17 =$

$78 + 12 - 25 =$

$93 - 37 - 28 =$

4. 看图列式计算。



$\square \bigcirc \square = \square (\quad)$



$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square (\quad)$

$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square (\quad)$

5. 在下面的□内填上 11、12、13、14 使等式成立。

$\square - \square + \square = \square$

$\square - \square + \square = \square$

年级	二年__班	姓名	内容	训练5	评价
----	-------	----	----	-----	----

1. 直接写出得数。

$$8 \times 4 = \quad 48 \div 6 = \quad 6 + 35 = \quad 8 \times 9 = \quad 18 \div 3 + 9 =$$

$$6 \div 2 = \quad 12 \div 6 = \quad 6 \times 7 = \quad 3 \times 5 = \quad 12 \div 4 + 5 =$$

2. 把下列口诀填写完整。

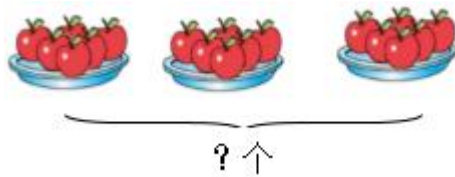
四()二十四 ()五二十五 ()六三十六

()六十二 三()十五 四()二十

3. 用竖式计算。

$$35 + 27 + 19 = \quad 68 + 12 - 23 = \quad 92 - 39 - 28 =$$

4. 看图列式计算。



$$\square + \square + \square = \square$$

$$\square \div \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

$$\square \div \square = \square$$

5. 每个算式中的图形各代表几?

$$\begin{array}{r} \triangle \quad 7 \\ + \quad 2 \quad \square \\ \hline 1 \quad 0 \quad 0 \end{array} \quad \begin{array}{l} \triangle = (\quad) \\ \square = (\quad) \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \quad \blacklozenge \\ - \quad \triangle \quad 4 \\ \hline 2 \quad 8 \end{array} \quad \begin{array}{l} \blacklozenge = (\quad) \\ \triangle = (\quad) \end{array}$$

年级	二年__班	姓名	内容	训练 6	评价
----	-------	----	----	------	----

1. 直接写出得数。

$$90 - 54 = \quad 38 + 44 = \quad 6 \times 4 = \quad 8 \times 3 = \quad 4 \times 5 - 14 =$$

$$27 \div 3 = \quad 35 \div 7 = \quad 56 - 42 = \quad 60 - 27 = \quad 20 \div 5 + 12 =$$

2. 在○里填上 >、< 或 =。

$5 \text{ 米 } \bigcirc 50 \text{ 厘米}$

$100 \text{ 厘米 } \bigcirc 1 \text{ 米}$

$30 \text{ 厘米 } \bigcirc 3 \text{ 米}$

$56 + 28 \bigcirc 28 + 56$

$100 - 24 \bigcirc 100 - 23$

$8 + 8 \times 4 \bigcirc 8 \times 5$

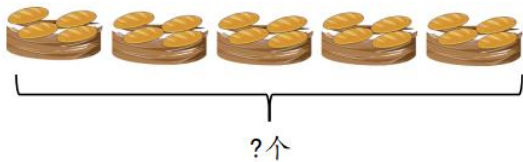
3. 用竖式计算。

$45 + 38 - 17 =$

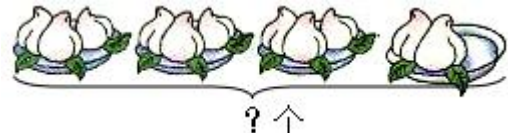
$100 - 27 - 46 =$

$29 + 24 + 39 =$

4. 看图列式计算。



$\square \bigcirc \square = \square \text{ ()}$



$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square \text{ ()}$

$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square \text{ ()}$

5. 根据下面的等式填一填。

$\blacktriangle + \blacktriangle + \blacktriangle + \bullet + \bullet = 22$

$\blacksquare + \blacksquare + \blacksquare + \blacksquare + \blacksquare = 15$

$\blacktriangle + \blacktriangle + \bullet + \bullet = 18$

$\blacksquare + \blacksquare + \star + \star + \star = 12$

$\bullet = \text{ ()}$

$\blacksquare = \text{ ()}$

$\blacktriangle = \text{ ()}$

$\blacksquare + \star = \text{ ()}$

年级	二年__班	姓名		内容	训练7	评价	
----	-------	----	--	----	-----	----	--

1. 直接写出得数。

$4 \times 7 =$

$3 \times 8 =$

$49 \div 7 =$

$45 + 7 =$

$4 \times 2 \times 8 =$

$8 \times 4 =$

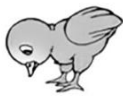
$40 - 6 =$

$54 \div 6 =$

$24 \div 6 =$

$32 \div 8 \times 5 =$

2 把下面小动物测量物体的长度从短到长排排队。



100厘米



10米



10厘米



2米



34厘米

() < () < () < () < ()

3. 用竖式计算。

$75 - 28 - 27 =$

$67 + 15 - 24 =$

$60 - 45 + 36 =$

4. 看图写两道乘法算式和两道除法算式。



$\square \times \square = \square$

$\square \times \square = \square$

$\square \div \square = \square$

$\square \div \square = \square$

5. 在□里填上合适的数字。

$$\begin{array}{r} \square 3 \\ + 1 \square \\ \hline 70 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 6 \\ - 3 \square \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 3 \\ + \square \square \\ \hline \square \square 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \square \\ - \square 6 \\ \hline 39 \end{array}$$

年级	二年__班	姓名		内容	训练 8	评价	
----	-------	----	--	----	------	----	--

1. 直接写出得数。

$5 \times 4 =$ $30 + 22 =$ $25 \div 5 =$ $6 \times 2 - 7 =$ $5 \times 6 - 8 =$

$3 \times 3 =$ $78 - 50 =$ $6 \times 3 =$ $6 \times 3 + 6 =$ $2 + 6 \times 8 =$

2. 在()里填上合适的数。

$60 \text{ 厘米} - 24 \text{ 厘米} = () \text{ 厘米}$

$6 \text{ 米} + 3 \text{ 米} = () \text{ 厘米}$

$1 \text{ 米} - 30 \text{ 厘米} = () \text{ 厘米}$

$8 \text{ 米} + 200 \text{ 厘米} = () \text{ 米}$

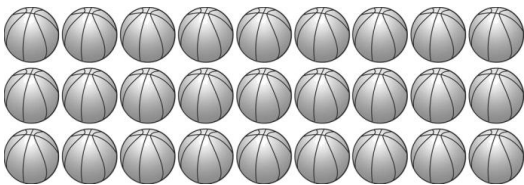
3. 用竖式计算。

$63 + 19 - 33 =$

$28 + 43 + 12 =$

$21 - 14 + 37 =$

4. 看图列式计算。



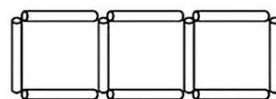
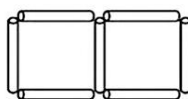
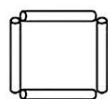
$\square \times \square = \square$

$\square \times \square = \square$

$\square \div \square = \square$

$\square \div \square = \square$

5. 摆一个正方形需要 4 根小棒，如果按照下图中的摆法，你能将下表填写完整吗？



.....

正方形的个数	1	2	3	4	7	8	9
小棒的根数	4	7					

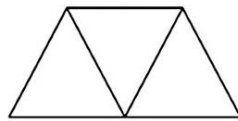
年级	二年__班	姓名	内容	训练 9	评价
----	-------	----	----	------	----

1. 直接写出得数。

$31+9=$ $16\div 4=$ $3\times 5=$ $72\div 9=$ $16\div 2+2=$

$36+8=$ $52-20=$ $56\div 8=$ $8\times 7=$ $5\times 6-7=$

2. 下图中有()个三角形, 有()个平行四边形, 有()个梯形。



3. 用竖式计算。

$76-37+28=$

$81-29-36=$

$28+19+36=$

4. 看图列式计算。



$\square \bigcirc \square = \square$

$\square \bigcirc \square = \square$

$\square \bigcirc \square = \square$

$\square \bigcirc \square = \square$

5. 在下面的算式中, 每个图形各代表几?

$$\begin{array}{r} \triangle \square \\ \square \\ + \triangle \square \\ \hline 4 \quad 4 \end{array}$$

$\triangle = (\quad)$

$\square = (\quad)$

$$\begin{array}{r} \star \square \\ - 8 \triangle \\ \hline \triangle 7 \end{array}$$

$\star = (\quad)$

$\square = (\quad)$

$\triangle = (\quad)$

年级	二年__班	姓名	内容	训练 10	评价
----	-------	----	----	-------	----

1. 直接写出得数。

$$7 \times 6 = \quad 9 \times 3 = \quad 8 \times 8 = \quad 49 \div 7 = \quad 3 \times 8 + 2 =$$

$$8 \times 4 = \quad 40 \div 8 = \quad 6 \times 2 = \quad 63 \div 9 = \quad 7 \times 9 - 7 =$$

2. 在图中画一条线，按要求分一分。 分成 1 个三角形与 1 个五边形



分成 1 个三角形与 1 个五边形



分成 2 个四边形

3. 用竖式计算。

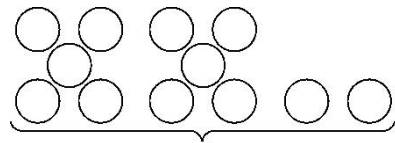
$$43 + 27 + 28 = \quad 80 - 25 - 39 = \quad 72 - 15 + 36 =$$

4. 看图列式计算。



? 根

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (根)}$$



? 个

$$\square \times \square + \square = \square \text{ (个)}$$

5. 算一算，填一填。

(1) $\blacksquare + \blacksquare + \blacksquare = 12$

$\blacktriangle + \blacktriangle + \blacksquare = 18$

$\blacktriangle - \blacksquare = (\quad)$

$\blacktriangle + \blacksquare = (\quad)$

$\blacktriangle \times \blacksquare = (\quad)$

(2) $\star + \star + \star = 15$

$\bullet \times \star = 20$

$\star + \bullet \times 3 = (\quad)$

$(\star - \bullet) \times 3 = (\quad)$

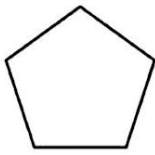
年级	二年__班	姓名		内容	训练 11	评价	
----	-------	----	--	----	-------	----	--

1. 直接写出得数。

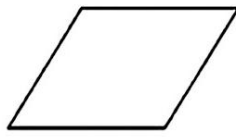
$42+8=$ $54\div 6=$ $9\times 8=$ $20\div 5=$ $24\div 4+50=$

$52-25=$ $9\times 2=$ $18\div 3=$ $8\times 5=$ $6\times 8-8=$

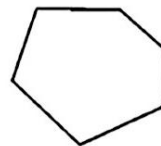
2. 数一数下面图形各有几条边。



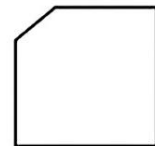
() 边形



() 边形



() 边形



() 边形

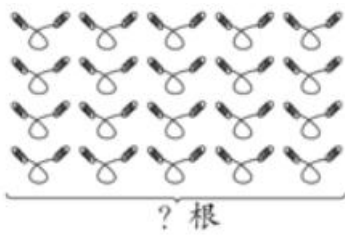
3. 用竖式计算。

$24+19+28=$

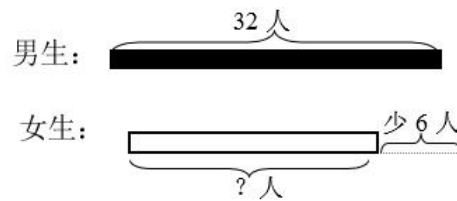
$71-36-29=$

$64-27+33=$

4. 看图列式计算。

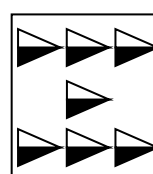
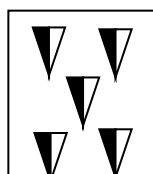
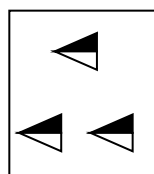
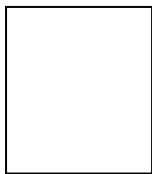


\circ = ()



\circ = ()

6. 请找一找图形的变化规律, 在空格处画出恰当的图形。



年级	二年__班	姓名		内容	训练 12	评价	
----	-------	----	--	----	-------	----	--

1. 直接写出得数。

$54 \div 6 =$ $42 + 26 =$ $9 \times 6 =$ $63 \div 9 =$ $6 \times 8 - 8 =$

$3 \times 4 =$ $80 - 17 =$ $18 \div 3 =$ $20 \div 5 =$ $17 + 13 + 8 =$

2. 在 () 里填上合适的单位。



床长约2()



铅笔长约14()



货车长约6()

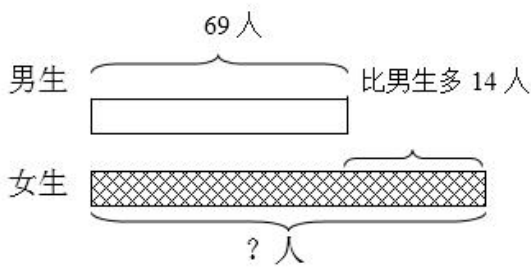
3. 用竖式计算。

$28 + 45 + 20 =$

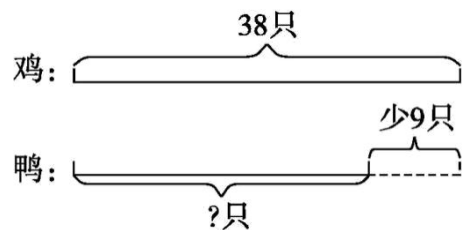
$54 - 17 + 14 =$

$73 - 57 - 16 =$

4. 看图列式计算。



$\square \bigcirc \square = \square \text{ (人)}$



$\square \bigcirc \square = \square \text{ (只)}$

5. 在下面的算式中, 每个图形各代表几?

$$\begin{array}{r} \triangle \quad 8 \\ + \triangle \quad \square \\ \hline 9 \quad \triangle \end{array}$$

$\triangle = (\quad)$
 $\square = (\quad)$

$$\begin{array}{r} 8 \quad \triangle \\ - \triangle \quad 2 \\ \hline \square \quad 9 \end{array}$$

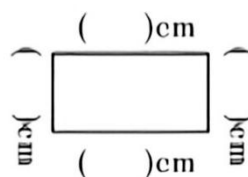
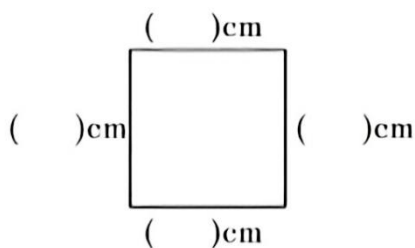
$\triangle = (\quad)$
 $\square = (\quad)$

年级	二年__班	姓名		内容	训练 13	评价	
----	-------	----	--	----	-------	----	--

1. 直接写出得数。

$$\begin{array}{ccccc}
 9 \times 3 = & 72 \div 8 = & 48 \div 6 = & 64 \div 8 = & 7 \times 5 + 6 = \\
 3 \times 4 = & 6 \times 6 = & 7 \times 6 = & 20 \div 5 = & 4 \times 4 \div 8 =
 \end{array}$$

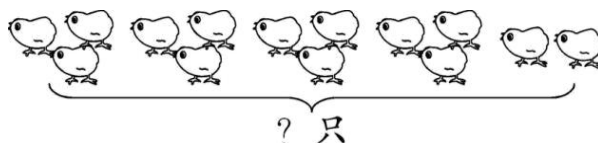
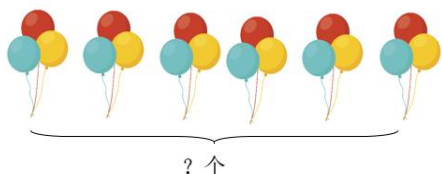
2. 量一量。



3. 用竖式计算。

$$72 + 19 - 66 = \qquad 25 + 26 + 27 = \qquad 86 - 27 - 36 =$$

4. 看图列式计算。



$$\square \bigcirc \square = \square (\quad)$$

$$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square (\quad)$$

5. 下面的小动物或水果分别代表什么数字？

$$\text{燕子} + \text{燕子} + \text{燕子} = 12$$

$$\text{燕子} = (\quad)$$

$$\text{兔子} + \text{兔子} + \text{兔子} + \text{兔子} = 12$$

$$\text{兔子} = (\quad)$$

$$\text{熊猫} + \text{熊猫} = 12$$

$$\text{熊猫} = (\quad)$$

$$\text{桃子} + \text{桃子} + \text{桃子} + \text{桃子} + \text{桃子} + \text{桃子} = 12$$

$$\text{桃子} = (\quad)$$

年级	二年__班	姓名	内容	训练 14	评价
----	-------	----	----	-------	----

1. 直接写出得数。

$$\begin{array}{ccccc}
 6 \times 7 = & 28 \div 4 = & 42 \div 6 = & 3 \times 3 \times 7 = & 6 \times 2 + 6 = \\
 42 - 12 = & 9 \times 9 = & 2 \times 8 = & 45 \div 5 \times 3 = & 64 \div 8 \div 4 =
 \end{array}$$

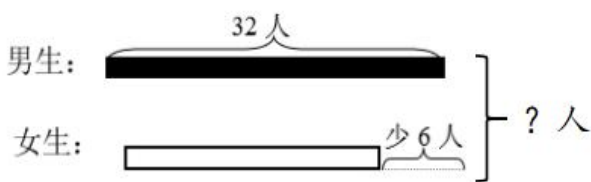
2. 用竖式计算。

$$35 + 27 + 18 = \qquad \qquad \qquad 80 - 23 - 39 = \qquad \qquad \qquad 92 - (56 - 28) =$$

3. 脱式计算。

$$7 \times 5 - 8 \qquad \qquad 8 \div 2 \times 4 \qquad \qquad 32 \div 8 + 6 \qquad \qquad 18 \div 3 + 25$$

4. 看图列式计算。



$$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square ()$$

$$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square ()$$

5. 下面各图形分别代表什么数字?

(1) $\star + \star + \star = 21$

$\bigcirc + \bigcirc + \star = 15$

$\star - \bigcirc = ()$

(2) $\square + \square + \triangle + \triangle + \triangle = 21$

$\square + \square + \triangle + \triangle + \triangle + \triangle + \triangle = 27$

$\square = () \quad \triangle = ()$

年级	二年__班	姓名	内容	训练 15	评价
----	-------	----	----	-------	----

1. 直接写出得数。

$6 \times 3 =$

$12 \div 6 =$

$25 \div 5 =$

$8 + 62 =$

$6 \times 3 + 6 =$

$8 \times 5 =$

$72 \div 9 =$

$7 \times 5 =$

$28 - 8 =$

$27 \div 3 + 8 =$

2. 画线段。

(1) 画一条5厘米长的线段。

(2) 画一条比下面线段长1厘米的线段。

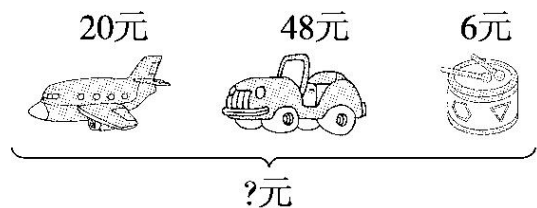
3. 用竖式计算。

$82 - (18 + 17) =$

$83 - 15 + 28 =$

$72 - 36 - 29 =$

4. 看图列式计算。



$\square \bigcirc \square = \square ()$

$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square ()$

5. 把0、1、2、3、4、5、6、7、8、9这10个数字填在下面3个算式中，每个数只能用一次，不能重复，该怎样填？

$\square \times \square = \square \square$

$\square - \square = \square$

$\square + \square = \square$

年级	二年__班	姓名	内容	训练 16	评价
----	-------	----	----	-------	----

1. 直接写出得数。

$$12 \div 3 = \quad 71 - 30 = \quad 9 \times 4 = \quad 16 \div 4 = \quad 42 \div 7 - 2 =$$

$$30 \div 5 = \quad 35 + 6 = \quad 4 \times 6 = \quad 4 \div 4 = \quad 4 \times 4 + 4 =$$

2. 在括号里填上合适的数。

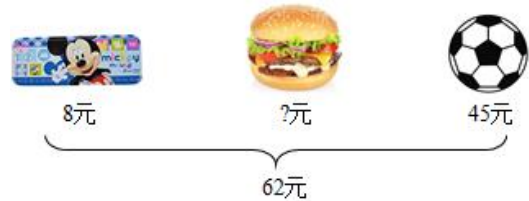
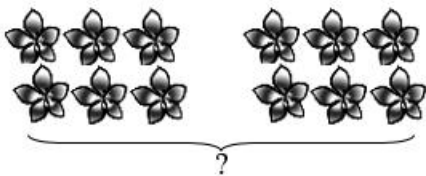
$$(\quad) + 45 + 23 = 80 \quad 70 - (\quad) = 26 + 18 \quad 4 \times (\quad) + 5 = 33$$

$$18 + 26 = (\quad) - 47 \quad (\quad) - 35 = 80 - 25 \quad 56 \div (\quad) + 9 = 17$$

3. 用竖式计算。

$$35 + 26 + 29 = \quad 80 - 25 - 47 = \quad 72 - 56 + 28 =$$

4. 看图列式计算。



$$\square \bigcirc \square = \square (\quad)$$

$$\square \bigcirc \square = \square (\quad)$$

$$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square (\quad)$$

5. 把 1—9 这九个数字填入 \square 里，在 \bigcirc 里填上 “+” “-”

$$\square \bigcirc \square = \square$$

“ \times ” “ \div ” 符号，使四个等式都成立。

$$\square \bigcirc \square = \square$$

$$\square \bigcirc \square = \square$$

$$\square \bigcirc \square = \square$$

年级	二年__班	姓名	内容	训练 17	评价
1. 直接写出得数。					
$28 \div 4 =$	$64 \div 8 =$	$6 \times 6 =$	$5 \times 6 - 8 =$	$40 \div 5 \div 4 =$	
$8 \times 7 =$	$16 \div 2 =$	$8 \times 5 =$	$5 \times 5 - 5 =$	$4 \times 9 \div 6 =$	
2. 在○里填上 >、< 或 =。					
$18 + 19 + 13$ ○ 50	$40 + 54 - 13$ ○ 76	$74 - 6 + 19$ ○ 88			
$80 - 28 - 12$ ○ 40	$86 + 13 - 52$ ○ 59	$73 - 35 + 25$ ○ 63			
3. 用竖式计算。					
$38 + 12 + 26 =$	$68 + 16 - 35 =$	$24 + 43 - 36 =$	$80 - 46 - 32 =$		
4. 脱式计算。					
$7 \times (6 \div 2)$	$4 \times 9 + 16$	$63 \div 7 \div 9$	$25 \div 5 + 14$		
5. 看图列式计算。					
					
$\square \bigcirc \square = \square ()$	$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square ()$	$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square ()$	$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square ()$	$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square ()$	$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square ()$
5. 用 12、13、14、15、16、17、18、19 这 8 个数组成下列算式。					
$() + () + () + () = () + () + () + ()$					

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/935201101314011102>