题

本

2. 计算 6×123+54÷9 时,可以先同时计算()法和()法,再计算(法, 计算的结果是()。 3. 9.952 保留一位小数是();把 2875 写成用"万"作单位的数是()4. 在括号里填上合适的数。 5t50kg=()t 6.04km=()km()m 230 公顷=() 5. 下图中,从左面看到的图形是 的是()、()和()。(填序中)	E位小数的十分位上是 3,千分位上是 6,其余数位上都是 0,这个数是 () ()。 5×123+54÷9 时,可以先同时计算 () 法和 () 法,再计算 () 计算的结果是 () 。 保留一位小数是 () ;把 2875 写成用 "万"作单位的数是 () 万元号里填上合适的数。 kg= () t 6.04km= () km () m 230 公顷= () km 中,从左面看到的图形是 的是 ()、 ()和 ()。 (填序号) ② ③ ④		1	-	=	四	五	六	总分
1. 一个三位小数的十分位上是 3, 千分位上是 6, 其余数位上都是 0, 这个数是 (读作 ()。 2. 计算 6×123+54÷9 时,可以先同时计算 ()法和 ()法,再计算 (法, 计算的结果是 ()。 3. 9.952 保留一位小数是 ();把 2875 写成用 "万"作单位的数是 ()。 4. 在括号里填上合适的数。 5150kg= ()t 6.04km= ()km ()m 230 公顷= () 5. 下图中,从左面看到的图形是 的是 ()、 ()和 ()。 (填序 1)	E位小数的十分位上是 3,千分位上是 6,其余数位上都是 0,这个数是 () ()。 5×123+54÷9 时,可以先同时计算 () 法和 () 法,再计算 () 计算的结果是 () 。 保留一位小数是 () ;把 2875 写成用 "万"作单位的数是 () 万元号里填上合适的数。 kg= () t 6.04km= () km () m 230 公顷= () km 中,从左面看到的图形是 的是 ()、 ()和 ()。 (填序号) ② ③ ④	导分							
3. 9.952 保留一位小数是() ; 把 2875 写成用 "万" 作单位的数是() 4. 在括号里填上合适的数。 5t50kg=() t 6.04km=() km () m 230 公顷=() 6. 下图中,从左面看到的图形是 的是 () 、 () 和 () 。 (填序	保留一位小数是 ();把 2875 写成用"万"作单位的数是 ()万号里填上合适的数。 kg=()t 6.04km=()km()m 230 公顷=()km 中,从左面看到的图形是 的是 ()、()和()。(填序号)	i	一个三位小数的 卖作(十分位上是 3)。	,千分位上是	是6,其余数			
4. 在括号里填上合适的数。 5t50kg=() t 6.04km=() km() m 230 公顷=() 5. 下图中,从左面看到的图形是 的是()、()和()。(填序+)。 6. 按从大到小的顺序排列。 0.6 0.506 0.56 0.566 0.056 ()>()>()>()>()>() 7. 在一道除法算式中,如果被除数和除数都是 24,则商是();如果除数和商都完余数是 22,则被除数是()。	号里填上合适的数。 $kg = () t $							I P state and	
5t50kg=() t 6.04km=() km() m 230 公顷=() 5. 下图中,从左面看到的图形是 的是()、()和()。(填序+)。 ①	kg=()t 6.04km=()km()m 230 公顷=()km 中,从左面看到的图形是 的是()、()和()。(填序号) 金 3 大到小的顺序排列。								
5. 下图中,从左面看到的图形是 的是 () 、 () 和 () 。 (填序	中,从左面看到的图形是一的是()、()和()。(填序号)								
5. 按从大到小的顺序排列。	大到小的顺序排列。		J. J	7 . 0.0		2 2000			
5. 按从大到小的顺序排列。	大到小的顺序排列。	j. "	下图中,从左面	i看到的图形是 一	ѐ□□的是	() , ()和	() .	(填序号)
5. 按从大到小的顺序排列。	大到小的顺序排列。		Ah A	bA	a A				
0.6 0.506 0.56 0.566 0.056 () > () > () > () > () > () 7. 在一道除法算式中,如果被除数和除数都是 24,则商是();如果除数和商都。 余数是 22,则被除数是()。	75-4 4 141/1/4 411/4-			9	3				
()>()>()>()>() 7. 在一道除法算式中,如果被除数和除数都是 24,则商是();如果除数和商都 余数是 22,则被除数是()。	6 0.506 0.56 0.566 0.056	The same of	0 3				Ap 1 H		
7. 在一道除法算式中,如果被除数和除数都是 24, 则商是 (); 如果除数和商都 余数是 22, 则被除数是 ()。		Thomas of the same		序排列。					
余数是 22, 则被除数是 ()。) > () > () > ()	The state of the s	安从大到小的啊		0.566 0.0)56			
	道除法算式中,如果被除数和除数都是 24,则商是();如果除数和商都是 2	Thomas of The State of State o	安从大到小的啊 0.6 0.500	6 0.56)		
0.0010011001100-() V6-7.011100-	是 22, 则被除数是 ()。		按从大到小的顺 0.6 0.500 ()>(5 0.56) > () > (:如果除数和	和商都是 2
5. 98+99+100+101+102= () X3=() .	99+100+101+102= () ×5= () .	7. 7	按从大到小的原 0.6 0.500 ()>(在一道除法算式	6 0.56)>(公中,如果被除)>(除数和除数都。)>(是 24,则商	是()		

255÷45+9-24×5

10. 给下面的算式加上括号,使运算顺序变为加→减→乘→除。

35×123-76+34÷6

_,	"明辨是非"我会判(对的	约打"√",错的打">	×",每小	题1分,	共5分)	
1.	$240 \div (4 \times 6) = 240 \div 4 \times 6$	<6. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		()	
2.	把 0.2900 末尾的两个 "0	"去掉,它的大小不变。	,	()	
3.	0.496 保留两位小数是 0.5	۰		()	
4.	把 235-35=200、200÷5=	=40、40+6=46 列成综合	合算式是(2)	35—35)	÷5+6=46。()
	从同一方向观察不同的物 "择优录取"我会选(每点		相同。	()	
1.	下面各数中, 读数时只读	一个零的是()。				
	A. 0.067	B. 200.09	C. 0.303			
2.	不改变数的大小,把 6.1					
	A. 6.001	B. 0.061	C. 6.100			
3.	在 52.65 这个数中,左边	的 "5" 是右边的 "5"	的()	倍。		
	A. 1000	B. 7000	C. 100			
4.	$25 \times 125 \times 32 = (25 \times 4)$	× (8×125) 运用了() 。			
	A. 乘法交换律	B. 乘法结合律	C. 乘法3	と換律和	结合律	
5.	257-98 用简便方法计算	是()。				
	A. 257-100-2	B. 257-100+2	C. 257-	96+2		
四、	"神机妙算"我会算(共	32分)				
1.	直接写出得数。(8分)					
	0.12×100=	50.5÷1000=	80×40=		$8.3 \div 10 \times 10 =$	
	339+71=	420-299=	480÷80=	=	999+999×0=	
2.	列竖式计算。(6分)					

 $102 \times 25 =$

504÷36=

1350-299=

3. 计算下面各题。(6分)

534-24×6+139

 $(136-72) \times 12 \div 16$

486÷ ((100-64) ÷4

25 P. D. 2300. July 10" YEAR TO LESS. 1915 A. J. L. St.

4. 用简便方法计算。(12分)

6900÷25÷4

762-174-26

124×36-24×36

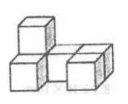
456+320+80+144

78×99+78

125×32×25

五、"实践操作"我会画。(共6分)

1. 下面的图形分别是从什么方向看到的,连一连。(3分)





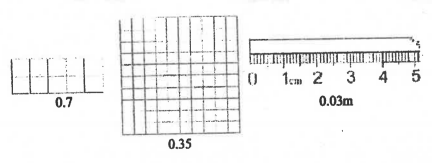
-001

从前面看

从上面看

从左面看

2. 涂色表示下面各小数。(3分)



六、"解决问题"我会解。(共25分)

- 1. 某垃圾处理厂对垃圾进行分类处理,二月份处理可回收物 854 千克,厨余垃圾 278 千克、有害垃圾 146 千克,其他垃圾 122 千克。二月份该垃圾处理厂共处理多少千克垃圾?
- 2. 煤场要往锅炉房运送 1800 吨煤, 计划用 9 辆汽车同时来运, 每辆汽车一次运 20 吨, 几次才能运完?
- 3. 聪聪和明明进行写毛笔字比赛, 聪聪每天练习写毛笔字 32 个, 明明每天练习写毛笔字 24 个。7月份聪聪比明明多写多少个毛笔字?
- 4. 一辆货车自重 3850 千克,车上装着 5 箱货物,每箱重 1200 千克。道路前方有一座限重 10 吨的桥,这辆货车能过这座桥吗?
- 5. 美滋味火锅城新进了12箱火锅底料,每箱102包。用了354包后,剩余的分放在食品架的15个摆放区,平均每个摆放区放多少包?