

第四课时 认识除法各部分名称

一、填空题。

- (1) 算式 $10 \div 5 = 2$ 读作 ()，除数是 ()，被除数是 ()，商是 ()。
- (2) 有 12 个 \triangle ，每 3 个一份，可以分成 () 份，算式是 ()。
- (3) $20 \div 5 = 4$ ，表示把 () 平均分成 () 份，每份是 ()；还表示 20 里面有 () 个 ()。
- (4) 把 8 个 \blacktriangle 平均分成 4 份，每份几个？ $8 \div () = ()$
- (5) 把 8 个 \blacktriangle 平均分成 2 份，每份几个？ $8 \div () = ()$

二、列式计算 (16 分)

- ① 24 里面有几个 4？
- ② 被除数是 15，除数是 3，商是多少？
- ③ 18 除以 6 等于多少？
- ④ 把 20 平均分成 4 份，每份是多少？

三、把表格填完整。

因数	6	5	2	6	2	6
因数	3	2	4	6	6	4
积						

(1)

(2)

被除数	30	15	12	16	6	18
除数	5	5	6	4	1	6
商						

答案：

一、 (1) 10 除以 5 等于 2。 5、 10、 2 (2) 4、 $12 \div 3 = 4$ (3) 20、 5、 4 (4 个 5)

(4) 4、 2 ; 5、 2、 4

二、 (1) $24 \div 4 = 6$ (2) $15 \div 3 = 5$ (3) $18 \div 6 = 3$ (4) $20 \div 4 = 5$

三、 (1) 18 10 8 36 12 24 (2) 6 3 2 4 6 3