

2022至2019年人教版数学五年级下册2.2.1 和的奇偶性练习卷

1. 填空题

填一填。

奇数+奇数= () 奇数+偶数= ()

偶数+偶数= () 偶数×偶数= ()

奇数×奇数= () 奇数×偶数= ()

2. 填空题

不计算，直接判断结果是奇数还是偶数。

46+27 () 34+108 ()

13×72 () 265×54 ()

89+415 () 71×67 ()

3. 填空题

观察下面两组数，回答问题。

17	35	103
59	83	41
71	59	65

	50	42	
	88	46	34
104	62	216	96

(1) 正方形中的数都是 ()，三角形中的数都是 ()。

(2) 从正方形中任取两个数相减，差是 ()。

(3) 从正方形中任取两个数相加，差是 ()。

(4) 分别从正方形和三角形中各取一个数相减，差是 ()。

我们发下：奇数-奇数= () 偶数-偶数= () 奇数-偶数= ()

4. 填空题

下面花瓶上的编号分别是哪两个质数的和？请把这两个质数写在花朵上。



5. 解答题

用卡片上的数写算式。(不计算)

1235

4066

7624

5389

(1) 写出和是偶数的两个算式。

(2) 写出差是奇数的两个算式。

(3) 写出积是奇数或者是偶数的算式。(各写一个)

6. 解答题

实验小学举行“我的中国梦”绘画比赛，五年级上交了47幅作品，获奖的作品数是偶数，没有获奖的作品数是偶数还是奇数？为什么？