

2022八年级上学期沪科版初中数学月考试卷

1. \_\_\_\_\_

如果  $P(m+3, 2m+4)$  在  $y$  轴上,那么点  $P$  的坐标是( )

- A. (-2,0)    B. (0,-2)    C. (1,0)    D. (0,1)

2. \_\_\_\_\_

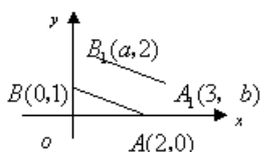
坐标平面上,在第二象限内有一点  $P$ , 且  $P$  点到  $x$  轴的距离是4, 到  $y$  轴的距离是5, 则  $P$  点坐标为 ( )

- A. (-5, 4)    B. (-4, 5)    C. (4, 5)    D. (5, -4)

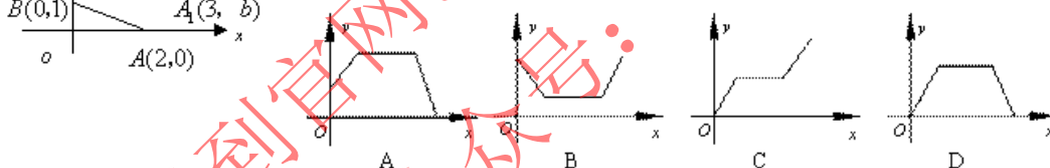
3. \_\_\_\_\_

如图,  $A$ ,  $B$  的坐标为  $(2, 0)$ ,  $(0, 1)$ , 若将线段  $AB$  平移至  $A_1B_1$ , 则  $a+b$  的值为 ( )

- A. 2    B. 3    C. 4    D. 5



4. \_\_\_\_\_



某洗衣机在洗涤衣服时经历了注水、清洗、排水三个连续过程(工作前洗衣机内无水), 在这三个过程中洗衣机内水量  $y$  (升) 与时间  $x$  (分) 之间的函数关系对应的图象大致为 ( )

续过程(工作前洗衣机内无水), 在这三个过程中洗衣机内水量  $y$  (升) 与时间  $x$  (分) 之间的函数关系对应的图象大致为 ( )

5. \_\_\_\_\_

一次函数  $y=2x+1$  的图像不经过 ( )

- A. 第一象限    B. 第二象限    C. 第三象限    D. 第四象限

6. \_\_\_\_\_

一次函数  $y=kx - k$  ( $k < 0$ ) 的图象大致是 ( )

