

# 六年级数学2022年后半期课时练习免费试卷完整版

## 1. 填空题

甲数是a，比乙数少2，甲、乙两数的和是（\_\_\_\_\_）

## 2. 填空题

小红今年m岁，陈老师的岁数比她的3倍少8岁。陈老师的岁数是（\_\_\_\_\_）岁。如果m=12，陈老师今年是（\_\_\_\_\_）岁。

## 3. 填空题

一张贺卡的单价是a元，小明买了5张这样的贺卡，用去（\_\_\_\_）元；小亮买了n张这样的贺卡，付出10元，应找回（\_\_\_\_）元。

## 4. 填空题

学校去年植树a棵，今年比去年多栽6棵。今年植树（\_\_\_\_）棵。

## 5. 填空题

(1分) 每千瓦时电费0.52元，每立方米水费2元。小明家本月用了a千瓦时电和b立方米水，一共要付水电费（\_\_\_\_）元。

## 6. 填空题

三个连续的自然数，最大的一个是a，那么最小的一个数是（\_\_\_\_\_）。

## 7. 判断题

方程一定是等式，等式也一定是方程。（\_\_\_\_\_）

## 8. 判断题

方程 $x - 1.2 = 1.6$ 的解是2.8。（\_\_\_\_\_）

## 9. 判断题

n表示自然数， $2n$ 就可以表示偶数。（\_\_\_\_\_）

## 10. 判断题

因为 $2^2 = 2 \times 2$ ，所以 $a^2 = a \times 2$ 。（\_\_\_\_\_）

## 11. 判断题

$c + c = 2c$ ,  $a \times a = 2a$ 。（\_\_\_\_\_）

## 12. 选择题

等腰三角形的一个底角是 $n^\circ$ ，它的顶角是（ ） $^\circ$ 。

- A.  $n^\circ$  B.  $90^\circ - n^\circ$  C.  $180^\circ - 2n^\circ$  D.  $(180^\circ - n^\circ) \div 2$

## 13. 选择题

5个连续偶数，中间的一个数为m，则最大的数是（ ）。

- A.  $m+1$  B.  $m+2$  C.  $m+3$  D.  $m+4$

## 14. 选择题