

四年级数学2022年下期课时练习带答案与解析

1. 选择题

方程 $10x=5$ 的解是()。

A. $x=5$ B. $x=0.5$ C. $x=0.05$

2. 选择题

与 a 相邻的两个数是()。

A. 9、11 B. $a-1$ 、 $a+1$ C. a 、 $a+1$

3. 选择题

a^2 表示的意义是什么?



A.



B.

4. 选择题

小明今年 a 岁，比叔叔小17岁，3年后，叔叔比小明大()。

A. 20 B. 17 C. $a+3$ D. $a+17$

5. 选择题

a 表示一个数，那么 $a+a$ 等于()。

A. a B. $2a$ C. a^2

6. 选择题

下列式子中是方程的是()

A. $x+8$ B. $5x+2=9$ C. $4x-8>0$

7. 判断题

$n \times 5 + 9 = 5n + 9$ ()

8. 判断题

等式的两边同时乘以或除以同一个数，等式仍然成立。()

9. 判断题

每个足球 x 元，买了4个，付出250元，应找回的钱数是 $250-4x$ 。()

10. 判断题

$2a$ 一定小于 a^2 。()

11. 判断题

含有未知数的等式叫做方程。()

12. 填空题

用含有字母的式子，表示下面的数量关系。