【课时作业】

1．方程的解为（ ）

A． B． C． D．

2．解方程，去分母，得（ ）

A． B．

C． D．

3．老师在黑板上出了一道解方程的题，小明马上举手，要求到黑板上做，他是这样做的：

 ①

 ②

 ③

 ④



老师说：小明在解方程的过程中出现了错误，第一次错误出现在（ ）

A．① B．② C．③ D．④

4．解方程，较简便的是（ ）

A．先减7 B．先去括号

C．先两边都除以 D．先两边都乘以

5．已知代数式与的值互为相反数，那么的值等于（ ）

A． B． C． D．

6．已知是方程的解，则的值是（ ）

A． B．2 C．0 D．

7．若\*是新规定的运算符号，设，则在中，*x*的值是（ ）

A． B．6 C． D．8

8．解方程：，解得*x*的值为（ ）

A． 1 B． C．0 D．

9．解方程：，解得*x*的值为（ ）

A． B．6 C． D．8

10．解方程：，解得*x*的值为（ ）

A．2019 B．2020 C．2021 D．2022