

已知整形变量 $a=12$ 和 $n=5$ 。

(1) $a+=a$

相当于表达式 $a=a+a$

① $a+a$ 24

② $a=①$ 24

最后 $a=24$ 。

(2) $a-=3$

相当于表达式 $a=a-3$

① $a-3$ 9

② $a=①$ 9

最后 $a=9$ 。

(3) $a*=2+3$

相当于表达式 $a=a*(2+3)$

① $2+3$ 5

② $a*①$ 60

③ $a=②$ 60

最后 $a=60$ 。

(4) $a/=a+a$

相当于表达式 $a=a/(a+a)$

① $a+a$ 24

② $a/①$ 0

③ $a=②$ 0

最后 $a=0$ 。

(5) $a\%=(n\%=2)$

相当于表达式 $a=a\%(n=n\%2)$

① $n\%2$ 1

② $n=①$ 1

③ $a\%②$ 0

④ $a=③$ 0

最后 $a=0$ 。

(6) $a+=a-=a*=a$

相当于表达式 $a=a+(a=a-(a=a*a))$

① $a*a$ 144

② $a=①$ 144

③ $a-②$ 0

④ $a=③$ 0

⑤ $a+④$ 0

⑥ $a = 0$
最后 $a = 0$ 。