

阅读程序，给出输出结果.

第一题：

```
#include <stdio.h>
```

```
int main(){
```

```
int a = 79, b = 34, c = 57, d = 0, e = -1;
```

```
if (a < c || b > c) d = d + e;
```

```
else if (d + 10 < e) d = e + 10;
```

```
else d = e - a;
```

```
printf("%d\n", d);
```

```
return 0;
```

}

输出: ○

输出: ○

第三题：

```
#include <stdio.h>

int main() {

int a, b;

scanf("%d", &a);

b = (a * (a * a)) + 1;

if (b%3 == 0) b = b / 3;

if (b%5 == 0) b = b / 5;

if (b%7 == 0) b = b / 7;

if (b%9 == 0) b = b / 9;

if (b%11 == 0) b = b / 11;

if (b%13 == 0) b = b / 13;

if (b%15 == 0) b = b / 15;

printf("%d \n", (100 * a - b) / 2);

return 0;

}
```

输入： 10

输出：

。

第四题：

```
#include <stdio.h>

int main() {

int a, b, c, p, q, r[3];

scanf("%d%d%d", &a, &b, &c);

p = a / b / c; q = b - c + a + p;

r[0] = a * p / q * q;

r[1] = r[0] * (r[0] - 300);

if (3 * q - p % 3 <= r[0] && r[2] == r[2])

r[1] = r[r[0] / p % 2];

else r[1] = q % p;

printf("%d\n", r[0] - r[1]);

return 0;

}
```

输入： 100 7 3

输出：

。

第五题：

```
#include <stdio.h>
```

```
int main() {
```

```
int i,j,m[]={2,3,5};
```

```
int t;
```

```
for (i=0;i<=2;i++) {
```

t=1;

```
for(j=1;j<m[i];j++) t*=2;
```

```
printf("%d ",(t*2-1)*t);
```

}

```
printf("\n");
```

```
return 0;
```

}

输出: ○

答案：

第一题： -80

第二题： dog-is-clever

第三题： 499

第四题： -7452

第五题： 6 28 496