問題1 次のプログラムの実行結果を書きなさい。

```
実行結果
#include<stdio.h>
int main(void)
{
                                         b =
    int a=135, b=79;
    a = a + 10;
    b = b - 11;
    printf("a = %d\n", a);
    printf("b = %d\n", b);
    return(0);
}
問題2 次のプログラムの実行結果を書きなさい。
#include<stdio.h>
                                         実行結果
int main(void)
{
                                         b =
    int a=135, b=79;
    b = a + b;
    printf("a = %d\n", a);
    printf("b = %d\n", b);
    return(0);
}
問題3 次のプログラムの実行結果を書きなさい。
#include<stdio.h>
                                         実行結果
int main(void)
{
                                         a =
                                         b =
    int a=135, b=79;
    a = a + 5;
    b = a + b;
    printf("a = %d\n", a);
    printf("b = %d\n", b);
```

return(0);

}

問題4 次のプログラムの実行結果を書きなさい。

```
#include<stdio.h>
int main(void)
{
    int tmp;
    int a=135, b=79;

    tmp = a;
    b = tmp;
    a = b;

    printf("a = %d\n", a);
    printf("b = %d\n", b);
    return(0);
}
```

問題5 次のプログラムの実行結果を書きなさい。

```
#include<stdio.h>
int main(void)
{
    int tmp;
    int a=135, b=79;

    tmp = a;
    a = b;
    b = tmp;

    printf("a = %d\n", a);
    printf("b = %d\n", b);
    return(0);
}
```

実行結果



実行結果

