Ce se va afişa dupa executarea urmatoarelor instructiuni:

```
void sumABC(ref int a, ref int b, out int c)
   Console.WriteLine("A:"+a);
   Console.WriteLine("B: " + b);
   Console.WriteLine("C:"+c);
   c = a + b;
void function()
   int a = 10;
   int b = 7;
   int c = 0;
   sumABC(ref a, ref b, out c);
   Console.WriteLine("C:"+c);
a) A:10
   B:7
   C:0
   C:17
b) A:10
   B:7
   C: null
   C: 17
c) Eroare: Utilizare a parametrului "c" neatribuit
d) A:10
   B:7
   C:0
   C:0
```

Raspunsul corect: c).

Explicație:

Parametrul c este de tip out in interiorul functiei sumABC, astfel ca, desi i se atribuie o valoare inaintea apelului functiei sumABC, acesta este considerat ca fiind neatribuit. De aceea el nu poate fi afisat, afisand eroare.