2:
$$A()$$

 $A. \times = 8$

3:
$$B()$$

 $A.X=g$
 $b.X=2.5f$

41:
$$B(F)$$
, $A(D)$, $A(1)$
ab. $y = 4$
((13) ab). $y = 8$

b) 1: A.f(IA) 2: A.f(IA) 3: B.f(IB) 4: A.f(DA) 5: A.f(IA)

6: B. f.(13)