

17-

Prendi le fig. necessarie per far giocare i bambini come in B; i bambini D non vogliono più giocare, quali restano? È possibile mettere insieme delle fig. per avere i bambini C?... Indicazioni: $A + F + E \rightleftharpoons B$; $B - D \rightarrow A$; $E + F \rightleftharpoons D$; $A + D \not\rightarrow C$...



IV 17 A



IV 17 B



IV 17 C



IV 17 D



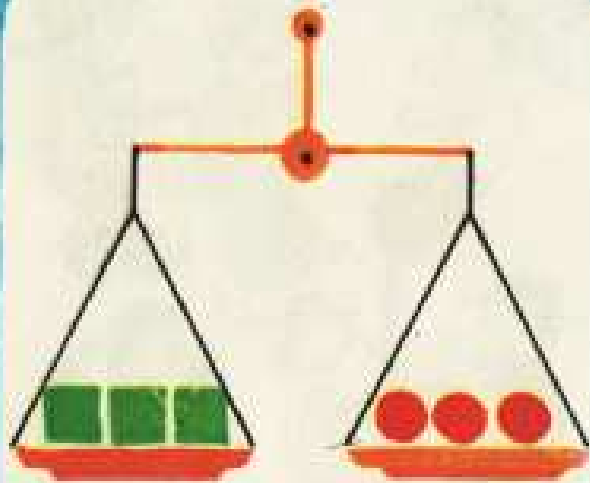
IV 17 E



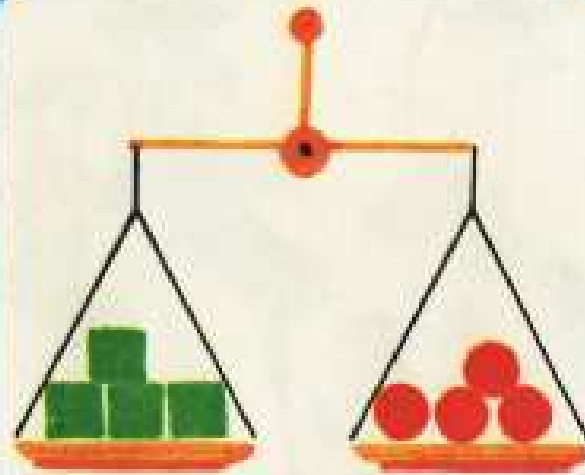
IV 17 F

18-

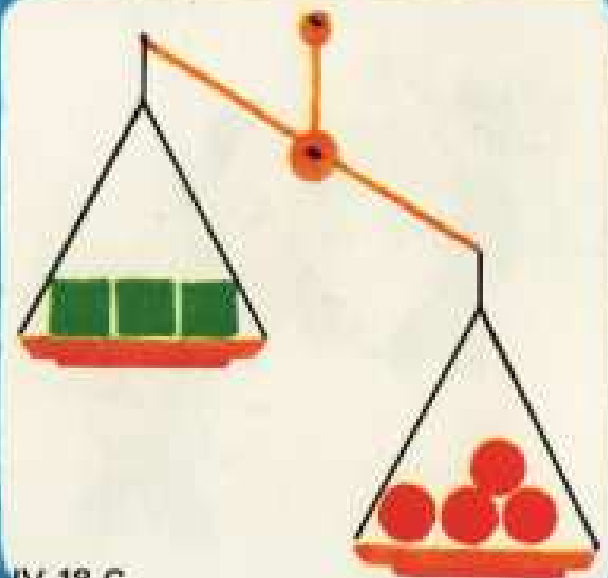
La bilancia C è squilibrata. Da che parte puoi togliere qualcosa per farla stare pari? Da che parte puoi aggiungere? Prova altre combinazioni diverse da quelle raffigurate. Se togli D da C cosa può succedere? Se aggiungi F a C? Se aggiungi ad A i pesi E, cosa può succedere? Indicazioni: $C - D \rightleftharpoons A$; $C + F \rightleftharpoons B$; $A + E \rightarrow B$; $C + D \rightarrow B$?...



IV 18 A



IV 18 B



IV 18 C



IV 18 D



IV 18 E



IV 18 F