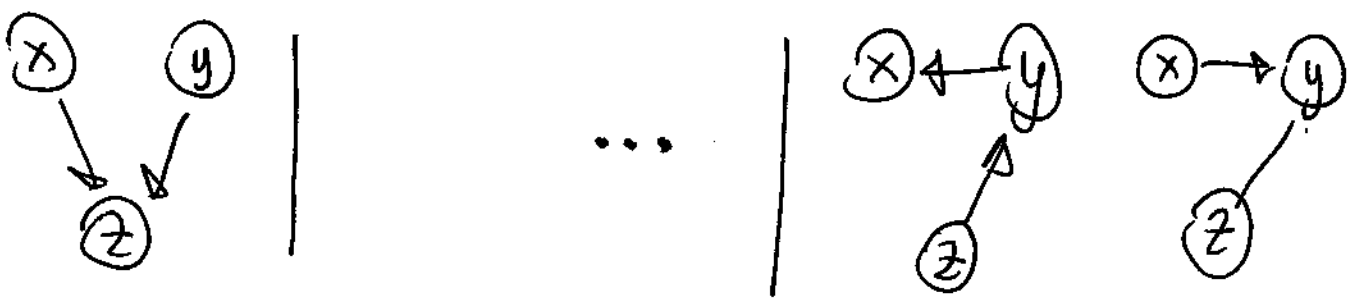
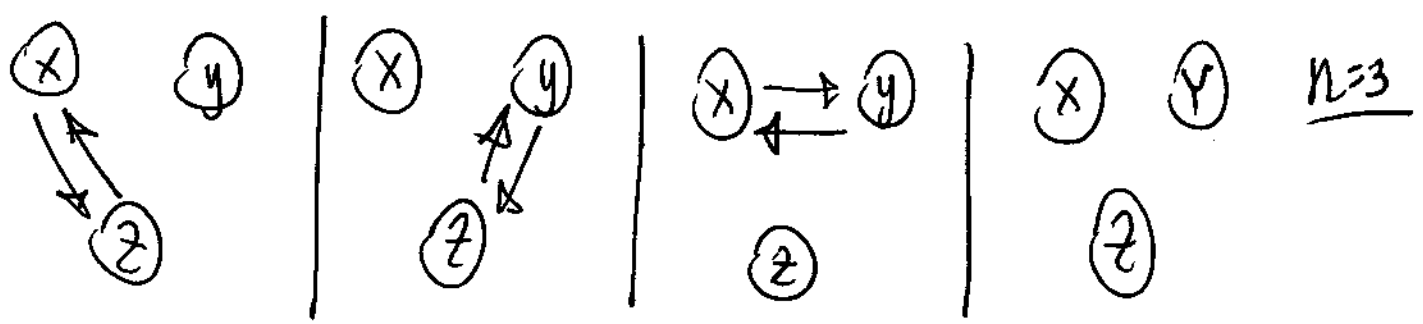
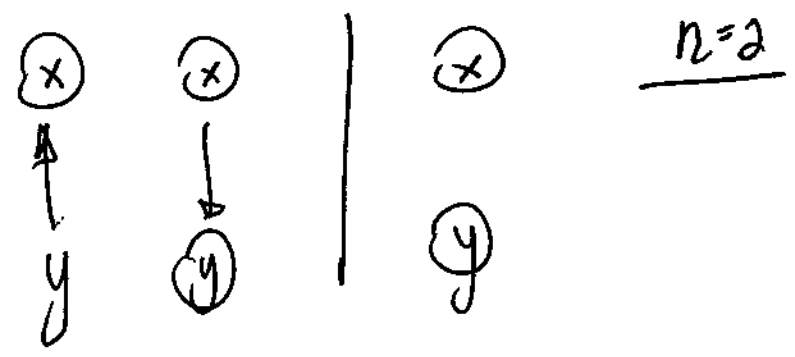


# מחלקות שקילות לפי מספרים ביסודיות

$I(G_1) = I(G_2)$  כאשר  $G_2 - 1 G_1$  מחלקת שקילות

הפינוק  
למקור



על המספרים הנשערים:

- ① קבוצת המספרים
- ② structure-V (immoralities)

ישנן  $I$ -equivalent  $G_2 - 1 G_1$  : ישנן  
 V-structures שונים רק מ/כ מהם