



ใบงาน ๐๗ : แบบฝึกหัด เรื่อง การใช้เหตุผลเชิงตรรกะ

คำชี้แจง ลูกบอลจะให้ลงมาจากที่สูงลงที่ต่ำ เมื่อเจอช่องที่เป็นรูหู ลูกบอลจะให้ลงไปอยู่ในช่องจนเต็ม แล้วจึงให้ต่อไป หากพบร่องอีก ลูกบอลก็จะตกลงไปในช่องจนเต็มแล้วให้ต่อไปเรื่อย ๆ จนไปสุดที่ก้อนหิน

๑. มีลูกบอล จำนวน ๘ ลูก คือ A B C D E F G H ให้ลงมา โดยมีรูหู ๒ ช่อง คือช่องที่ ๑ เก็บบอลได้ ๓ ลูก และช่องที่ ๒ เก็บบอลได้ ๒ ลูก



- ๑.๑ ลูกบอลที่ตกลงไปในช่องที่ ๑ จำนวน ๓ ลูก ตามลำดับการตกลงไปก่อน
มีดังนี้

- ๑.๒ ลูกบอลที่ตกลงไปในช่องที่ ๒ จำนวน ๒ ลูก ตามลำดับการตกลงไปก่อน
มีดังนี้

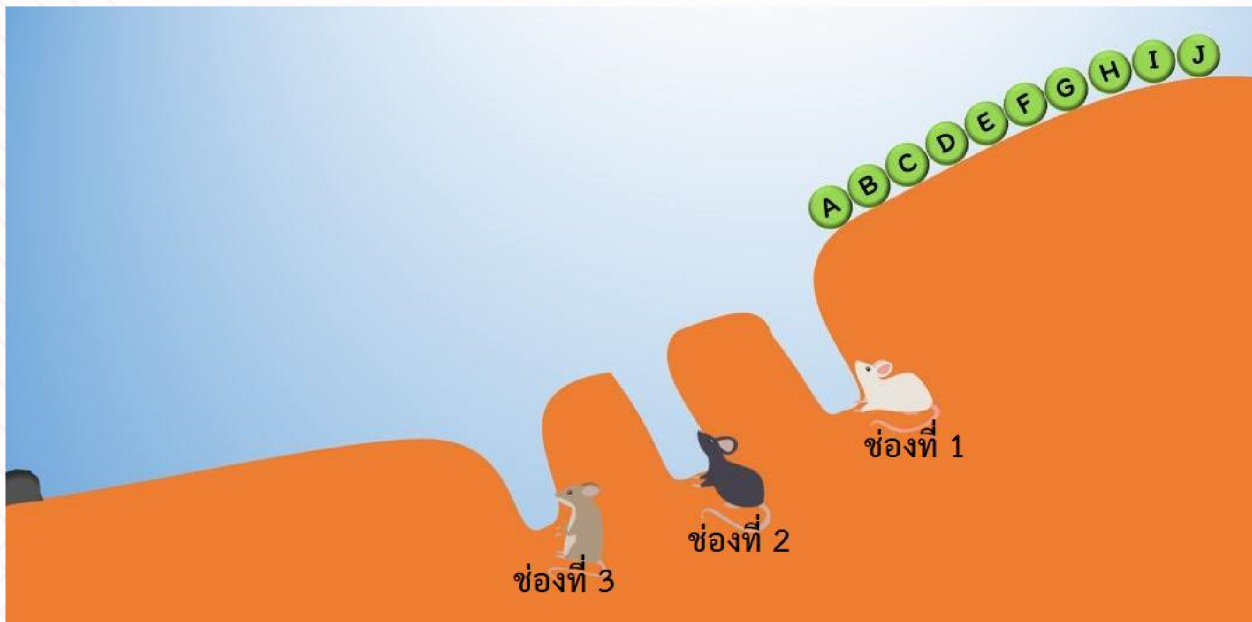
- ๑.๓ ลูกบอลที่ไม่ได้ตกลงไปในช่อง จะเรียกว่า กันจากซ้ายไปขวา
ดังนี้



๑.๔ หนูในช่องที่ 2 ดันลูกболทั้งหมดออกมานำมา ทำให้ลูกболเหล่านี้ไปเรียงต่อกับบล็อกที่อยู่บนพื้น จะเรียงลำดับจากซ้ายไปขวา ได้ดังนี้

๑.๕ หนูในช่องที่ 1 ดันลูกболทั้งหมดออกมานำมา ทำให้ลูกболเหล่านี้ไปเรียงต่อกับบล็อกที่อยู่บนพื้น จะเรียงลำดับจากซ้ายไปขวา ได้ดังนี้

๒. มีลูกบอลจำนวน ๑๐ ลูก คือ A B C D E F G H I J ให้ลงมา โดยมีรูหนู ๓ ช่อง คือ ช่องที่ ๑ เก็บบล็อกได้ ๓ ลูก ช่องที่ ๒ เก็บบล็อกได้ ๓ ลูก และช่องที่ ๓ เก็บบล็อกได้ ๒ ลูก



ชื่อ-สกุล

ชั้น

เลขที่

วันที่

เดือน

พ.ศ.



๒.๑ ลูกболที่ตกลงไปในช่องที่ 1 จำนวน ๓ ลูก ตามลำดับการตกลงไปก่อน
มีดังนี้

๒.๒ ลูกболที่ตกลงไปในช่องที่ 2 จำนวน ๓ ลูก ตามลำดับการตกลงไปก่อน
มีดังนี้

๒.๓ ลูกболที่ตกลงไปในช่องที่ 3 จำนวน ๒ ลูก ตามลำดับการตกลงไปก่อน
มีดังนี้

๒.๔ ลูกболที่ไม่ได้ตกลงไปในช่อง จะเรียงกันจากซ้ายไปขวา
ดังนี้

๒.๕ หนูในช่องที่ 1 ดันลูกболทั้งหมดออกมา ทำให้ลูกболไหลไปเรียงต่อกับ
บอลที่อยู่บนพื้น จะเรียงลำดับจากซ้ายไปขวา ได้ดังนี้

๒.๖ หนูในช่องที่ 2 ดันลูกболทั้งหมดออกมา ทำให้ลูกболไหลไปเรียงต่อกับ
บอลที่อยู่บนพื้น จะเรียงลำดับจากซ้ายไปขวา ได้ดังนี้

๒.๗ หนูในช่องที่ 3 ดันลูกболทั้งหมดออกมา ทำให้ลูกболไหลไปเรียงต่อกับ
บอลที่อยู่บนพื้น จะเรียงลำดับจากซ้ายไปขวา ได้ดังนี้