

บัตรตัวอย่างที่ 1.2

วิเคราะห์โจทย์ปัญหาการบวก

การวิเคราะห์โจทย์ปัญหา เป็นขั้นตอนการทำความเข้าใจโจทย์ปัญหา แล้วนำมาวางแผน โดยการเขียนเป็นประโยคสัญลักษณ์

ตัวอย่างการวิเคราะห์โจทย์ปัญหาการบวก

สมชายขายมังคุดได้เงิน 82,346 บาท ขายทุเรียนได้เงินมากกว่า
ขายมังคุดอยู่ 52,304 บาท สมชายขายทุเรียนได้เงินกี่บาท

1. สมชายขายมังคุดได้เงินเท่าไร

ตอบ 82,346 บาท

2. สมชายขายทุเรียนได้เงินมากกว่าขายมังคุดกี่บาท

ตอบ 52,304 บาท

3. โจทย์ต้องการทราบอะไร

ตอบ สมชายขายทุเรียนได้เงินกี่บาท

4. ใช้วิธีการใดในการหาคำตอบ

ตอบ ใช้วิธีการบวก

5. เขียนเป็นประโยคสัญลักษณ์ได้อย่างไร

ตอบ $82,346 + 52,304 = \square$

แบบฝึกเสริมทักษะที่ 1.2

วิเคราะห์โจทย์ปัญหาการบวก

คำชี้แจง ให้นักเรียนวิเคราะห์โจทย์ปัญหาต่อไปนี้



พ่อมีเงินสะสมในบัญชี 1,254,364 บาท แม่มีเงินสะสมในบัญชีมากกว่าพ่ออยู่ 421,302 บาท แม่มีเงินสะสมในบัญชีกี่บาท

1. พ่อมีเงินสะสมในบัญชีเท่าไร

ตอบ

2. แม่มีเงินสะสมในบัญชีมากกว่าพ่อกี่บาท

ตอบ

3. โจทย์ต้องการทราบอะไร

ตอบ

4. ใช้วิธีใดในการหาคำตอบ

ตอบ

5. เขียนเป็นประโยคสัญลักษณ์ได้อย่างไร

ตอบ



น้ำซื้อบ้านราคา 2,561,400 บาท จ้างช่างตกแต่งภายในบ้านราคา 543,600 บาท น้ำจะต้องจ่ายเงินทั้งหมดกี่บาท

1. น้ำซื้อบ้านราคาเท่าไร

ตอบ

2. น้ำจ้างช่างตกแต่งภายในบ้านราคาเท่าไร

ตอบ

3. โจทย์ต้องการทราบอะไร

ตอบ

4. ใช้วิธีใดในการหาคำตอบ

ตอบ

5. เขียนเป็นประโยคสัญลักษณ์ได้อย่างไร

ตอบ

3

ลูงมีเลี้ยงปลานิลจำนวน 534,623 ตัว เลี้ยงปลาตู้จำนวน 543,607 ตัว ลูงมีเลี้ยงปลาทั้งหมดกี่ตัว

1. ลูงมีเลี้ยงปลานิลกี่ตัว
ตอบ
2. ลูงมีเลี้ยงปลาตู้กี่ตัว
ตอบ
3. โจทย์ต้องการทราบอะไร
ตอบ
4. ใช้วิธีใดในการหาคำตอบ
ตอบ
5. เขียนเป็นประโยคสัญลักษณ์ได้อย่างไร
ตอบ

4

จากการสำรวจป่าสงวนพบว่ามีต้นสักทองจำนวน 1,293,004 ต้น มีต้นพยอมจำนวน 823,654 ต้น ในป่าสงวนมีต้นสักทองกับต้นพยอมรวมกันกี่ต้น

1. ในป่าสงวนมีต้นสักทองจำนวนเท่าไร
ตอบ
2. ในป่าสงวนมีต้นพยอมจำนวนเท่าไร
ตอบ
3. โจทย์ต้องการทราบอะไร
ตอบ
4. ใช้วิธีใดในการหาคำตอบ
ตอบ
5. เขียนเป็นประโยคสัญลักษณ์ได้อย่างไร
ตอบ

5

รถยนต์ราคา 1,234,612 บาท เครื่องปรับอากาศราคา 85,614 บาท
แม่ต้องการซื้อรถยนต์พร้อมติดเครื่องปรับอากาศ แม่จะต้องจ่ายเงินทั้งหมดเท่าไร

1. รถยนต์ราคาเท่าไร

ตอบ

2. เครื่องปรับอากาศราคาเท่าไร

ตอบ

3. โจทย์ต้องการทราบอะไร

ตอบ

4. ใช้วิธีใดในการหาคำตอบ

ตอบ

5. เขียนเป็นประโยคสัญลักษณ์ได้อย่างไร

ตอบ



เกณฑ์การให้คะแนน

ตอบถูก 1 ข้อ ได้ 2 คะแนน

คะแนนที่ได้.....คะแนน

(ลงชื่อ).....ผู้ประเมิน

ชื่อ.....เลขที่.....ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5/2

