

แบบทดสอบย่อย

เรื่อง โจทย์ปัญหาการบวก

เศษส่วน

คำสั่ง : ให้นักเรียนเลือกคำตอบที่ถูกต้องเพียงข้อเดียว

1. แท็งก์น้ำมีน้ำอยู่ $\frac{10}{18}$ ลูกบาศก์เมตร เต็มลงไป $\frac{2}{9}$ ลูกบาศก์เมตร จะมีน้ำในแท็งก์ทั้งหมดกี่ลูกบาศก์เมตร
ก. $\frac{7}{9}$ ลูกบาศก์เมตร ข. $\frac{5}{9}$ ลูกบาศก์เมตร ค. $\frac{7}{18}$ ลูกบาศก์เมตร ง. $\frac{5}{18}$ ลูกบาศก์เมตร

2. ข้าวเม่าซื้อส้ม $\frac{3}{10}$ กิโลกรัม สตรอว์เบอร์รี่อีก $\frac{2}{5}$ กิโลกรัม ข้าวเม่าซื้อผลไม้ทั้งหมดกี่กิโลกรัม
ก. $\frac{5}{15}$ กิโลกรัม ข. $\frac{7}{10}$ กิโลกรัม ค. $\frac{1}{10}$ กิโลกรัม ง. $\frac{1}{15}$ กิโลกรัม

3. แพรซื้อส้ม $\frac{27}{18}$ กิโลกรัม ซื้อเงาะ $\frac{3}{6}$ กิโลกรัม แพรซื้อผลไม้ทั้งหมดกี่กิโลกรัม
ก. $1\frac{17}{18}$ กิโลกรัม ข. $\frac{6}{18}$ กิโลกรัม ค. 1 กิโลกรัม ง. 2 กิโลกรัม

4. เต้ลซื้อปลาทุ $\frac{12}{16}$ กิโลกรัม ซื้อหอยแมลงภู่ $\frac{1}{2}$ กิโลกรัม สายใจซื้อของทั้งหมดกี่กิโลกรัม
ก. $\frac{13}{18}$ กิโลกรัม ข. $1\frac{3}{4}$ กิโลกรัม ค. 2 กิโลกรัม ง. $1\frac{1}{4}$ กิโลกรัม

5. เชือกเส้นแรกยาว $1\frac{3}{2}$ เมตร เส้นที่สองยาว $\frac{2}{6}$ เมตร เชือกทั้งสองเส้นยาวกี่เมตร

ก. $\frac{4}{9}$ กิโลกรัม ข. 1 กิโลกรัม ค. 2 กิโลกรัม ง. $1\frac{4}{6}$ กิโลกรัม

NAME: _____ DATE: _____

NAME: _____ DATE: _____

ใบงานกิจกรรมที่ 1

คำสั่ง : ให้นักเรียนอ่านโจทย์ปัญหาแล้วเติมคำตอบลงในช่องว่างให้ถูกต้อง

1. ป้าสมศรีซื้อเนื้อไก่ $\frac{3}{5}$ กิโลกรัม ซื้อปลา $\frac{3}{10}$ กิโลกรัม ป้าสมศรีถือของหนักกี่กิโลกรัม

สิ่งที่โจทย์กำหนด

1. _____
2. _____

สิ่งที่โจทย์ต้องการทราบ

2. วันแรกที่ทาสีบ้านได้ $\frac{4}{15}$ ของบ้าน วันที่สองทาสีได้อีก $\frac{2}{5}$ ของบ้าน พี่ทาสีบ้านสองวันได้เป็นเศษส่วนเท่าไรของบ้าน

สิ่งที่โจทย์กำหนด

1. _____
2. _____

สิ่งที่โจทย์ต้องการทราบ

NAME: _____ DATE: _____

โจทย์ปัญหาเศษส่วน

คำสั่ง : ให้นักเรียนเติมคำตอบในช่องว่างให้ถูกต้อง

120 แปลง

17 ถุง

100 ถุง

15 วัน

8 ชั้น

1.ที่ดิน 30 ไร่ แบ่งขายแปลงละ $\frac{1}{4}$ จะแบ่งขายได้ที่แปลง

ตอบ

2.แตงกวา 4 ผล แบ่งออกเป็นชั้น ชั้นละ $\frac{1}{2}$ ของผล จะได้
กี่ชั้น

ตอบ

3.ถั่วเขียว 50 กิโลกรัม แบ่งใส่ถุง ถุงละ $\frac{1}{2}$ กิโลกรัม จะใส่
ได้ที่ถุง

ตอบ

4.ข้าวสาร $\frac{3}{4}$ ถัง หุงรับประทานวันละ $\frac{1}{20}$ ถัง จะหุงหมด
ภายในกี่วัน

ตอบ

5.กุ้งแห้ง $\frac{17}{5}$ กิโลกรัม แบ่งใส่ถุง ถุงละ $\frac{1}{5}$ กิโลกรัม จะ
แบ่งได้ที่ถุง

ตอบ

โจทย์ปัญหาเศษส่วน

ให้นักเรียนโยงเส้นจับคู่ให้ถูกต้อง

เตีลซื้อส้มมา $\frac{7}{9}$ ของเซ่ง แบ่งให้เพื่อน
ไป $\frac{3}{9}$ ของเซ่ง จะเหลือส้มเป็นเศษส่วน
เท่าไรของเซ่ง



$\frac{1}{10}$

แม่ซื้อผ้ามา $\frac{9}{10}$ แบ่งไปตัดเสื้อ $\frac{8}{10}$
เมตร แม่จะเหลือผ้าอีกเท่าไร



$\frac{4}{9}$

ต้องวิ่งแข่งระยะทาง $\frac{4}{5}$ กิโลเมตร วิชย
วิ่งไปได้แล้ว $\frac{1}{5}$ กิโลเมตร ต้องวิ่งอีก
เป็นเศษส่วนเท่าไรของกิโลเมตรจึงจะ
ถึงเส้นชัย



$\frac{4}{12}$

แม่มีไข่ไก่ทั้งหมด $\frac{9}{12}$ โหล ไข่ไข่
ไก่ทำอาหารไป $\frac{5}{12}$ โหล แม่จะ
เหลือไข่ไก่เท่าไร



$\frac{3}{5}$

สุดาอ่านหนังสือได้ $\frac{7}{12}$ เล่ม
สมาลีอ่านได้ $\frac{5}{12}$ เล่ม สุดาอ่าน
ได้มากกว่าสมาลีเท่าไร



$\frac{2}{12}$