

## แบบฝึกหัด 2.30

เขียนโจทย์ปัญหาการหารจากประโยคสัญลักษณ์การหาร พร้อมเขียนวงล้อรอบส่วนที่โจทย์ตาม ขีดเส้นใต้ส่วนที่โจทย์บอก

1)  $600 \div 8 = \square$

โจทย์ปัญหา 1

โจทย์ปัญหา 2

2)  $174 \div 6 = \square$

โจทย์ปัญหา 1

โจทย์ปัญหา 2



3)  $3,850 \div 7 = \square$

โจทย์ปัญหา 1

---



---



---



---



---

โจทย์ปัญหา 2

---



---



---



---



---

4)  $625 \div 9 = \square$

โจทย์ปัญหา 1

---



---



---



---



---

โจทย์ปัญหา 2

---



---



---



---



---



2

÷

5

7

=

3

4

+

6

%

8

1

หน่วยที่ ๒ การดำเนินการของจำนวน หน่วยย่ออย่างที่ ๒.๒ การคูณ การหาร



ผ.๒.๓๐/ผ.๓๑

5)  $2,745 \div 4 = \square$

โจทย์ปัญหา 1

---



---



---



---



---

6)  $7,400 \div 6 = \square$

โจทย์ปัญหา 1

---



---



---



---



---

โจทย์ปัญหา 2

---



---



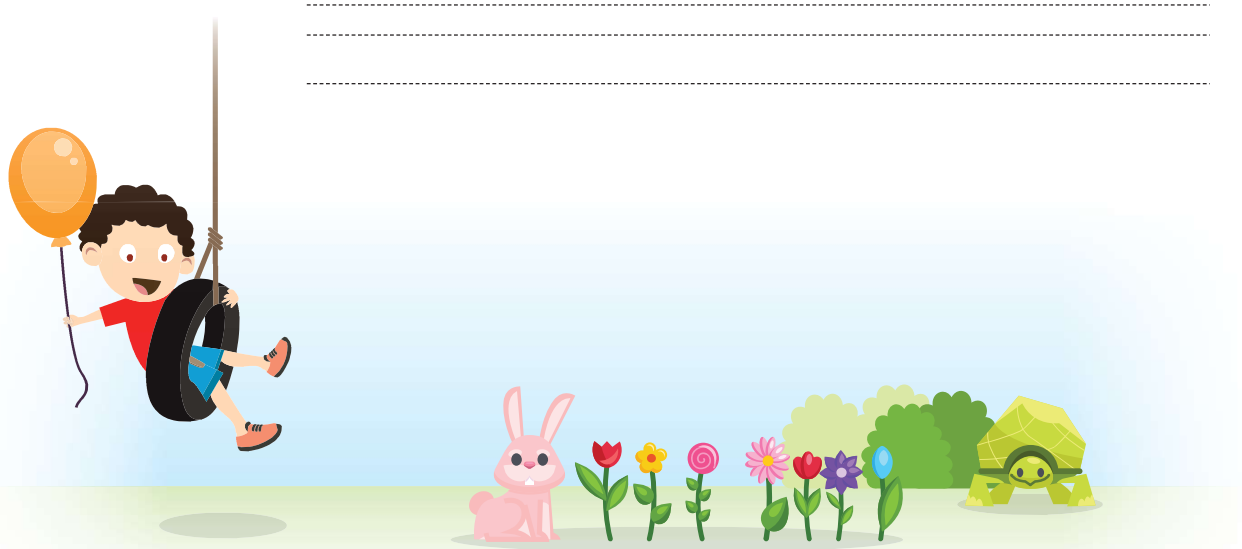
---



---



---



๙๒

๙๒ ๕ ๗ = ๔ ๓ + ๖ % ๘ ๑  
ชุดการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ (สำหรับนักเรียน) กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ภาคเรียนที่ ๒ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๓ (ฉบับปรับปรุง)