

สรุปเนื้อหาครบทุกวิชา + ข้อสอบ



ป.2

มั่นใจเต็ม

100



เหมาะสำหรับนักเรียน ป.2 ที่ต้องการ
ทบทวนเนื้อหาและเริ่มทดสอบความรู้ก่อนเข้าห้องสอบ
ทั้ง 8 สาระ: (คณิต วิทยาศาสตร์ อังกฤษ ภาษาไทย
สังคม ศิลปะ: การงานฯ พลศึกษา) เพื่อให้ได้คะแนนสอบที่สูง
เพิ่มวิทยาการคำนวณ และสอดคล้อง STEM ศึกษาไม่เบื้อหน้า
และรู้สึกไม่ติดกับการสอบ

เนื้อหาครบทั้ง 8 กลุ่มสาระการเรียนรู้
ตรงตามหลักสูตรแกนกลางขั้นพื้นฐานปี 2551
(ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2560)

เน้นความเข้าใจ สรุปสั้นๆ แล้วลงมือทำแบบฝึกหัด
และข้อสอบ

ออกแบบให้ใช้งานได้ทั้งการทบทวน และเรียนรู้
ร่วมกันของน้องๆ และผู้ปกครอง

คุณค่าครบครัน

- เนื้อหาครบ
- ทบทวนง่าย
- แนวข้อสอบ

สนุกกับเนื้อหา พร้อมปลูกฝังความรักในการเรียนรู้

เติมความมั่นใจให้น้องๆ และผู้ปกครอง
กับทุกรายวิชาของชั้น ป.2 ครบคุ้มค่าที่สุด

กรุณาตะเวน

สารบัญ

Part 1 วิชาคณิตศาสตร์

บทที่ 1	จำนวนไม่เกิน 1,000	2
	จำนวนไม่เกิน 1,000	2
	ค่าของตัวเลขในแต่ละหลัก.....	3
	การเขียนตัวเลขแสดงจำนวนในรูปการกระจาย	3
	การเปรียบเทียบจำนวน	3
	การเรียงลำดับจำนวน	4
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 1	5
บทที่ 2	การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน 1,000.....	7
	การบวกแบบไม่มีการทด	7
	การบวกแบบมีการทด	7
	การบวกจำนวนสามจำนวน.....	8
	โจทย์ปัญหาการบวกที่มีผลบวกไม่เกิน 1,000	8
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 2	9
บทที่ 3	การลบจำนวนที่มีตัวตั้งไม่เกิน 1,000.....	13
	การลบแบบไม่มีการกระจาย.....	13
	การลบแบบมีการกระจาย	13
	การลบจำนวนสามจำนวน.....	14
	โจทย์ปัญหาการลบที่มีผลลบไม่เกิน 1,000.....	14
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 3	15
บทที่ 4	แบบรูปของจำนวนและความสัมพันธ์.....	19
	แบบรูปของจำนวน.....	19
	แบบความสัมพันธ์ของรูปในลักษณะรูปร่าง ขนาด และสี	20
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 4	21
บทที่ 5	การวัดความยาว.....	23
	การวัดความยาว	23



	เครื่องมือวัดความยาว.....	23
	หน่วยวัดความยาวที่ได้มาตรฐาน.....	24
	วิธีวัดความยาว.....	24
	การเปรียบเทียบความยาว ความสูง และระยะทาง.....	24
	โจทย์ปัญหาเกี่ยวกับการวัดความยาว ระยะทาง และความสูง.....	25
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 5.....	26
บทที่ 6	การชั่ง.....	29
	การชั่งคืออะไร.....	29
	หน่วยวัดน้ำหนักที่ได้มาตรฐาน.....	29
	การเปรียบเทียบน้ำหนักในหน่วยเดียวกัน.....	29
	โจทย์ปัญหาเกี่ยวกับการชั่ง.....	30
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 6.....	30
บทที่ 7	การคูณ.....	33
	การคูณ.....	33
	การคูณจำนวนหนึ่งหลักกับจำนวนที่มีหนึ่งหลัก.....	33
	การคูณจำนวนหนึ่งหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก.....	34
	โจทย์ปัญหาการคูณ.....	35
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 7.....	35
บทที่ 8	เวลา.....	37
	การบอกเวลาบนหน้าปัดนาฬิกา.....	37
	การบอกวันเดือนปีบนปฏิทิน.....	40
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 8.....	40
บทที่ 9	การหาร.....	43
	ความหมายของการหาร.....	43
	การหารจำนวนที่ตัวหารและผลหารมีจำนวนหนึ่งหลัก.....	44
	การตรวจคำตอบผลหารโดยใช้ความสัมพันธ์ของการคูณ.....	45
	โจทย์ปัญหาการหาร.....	45
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 9.....	46

บทที่ 10	การวัดปริมาตร.....	50
	ความหมายของวัดปริมาตร.....	50
	การหาปริมาตรของสิ่งของและการเปรียบเทียบปริมาตร.....	50
	การหาความจุของภาชนะและการเปรียบเทียบความจุ.....	51
	โจทย์ปัญหาเกี่ยวกับการตวง.....	51
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 10.....	52
บทที่ 11	รูปเรขาคณิต.....	56
	รูปเรขาคณิต 2 มิติ.....	56
	รูปเรขาคณิต 3 มิติ.....	57
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 11.....	58
บทที่ 12	การบวก ลบ คูณ หาร ระคน.....	60
	การบวก ลบ คูณ หาร ระคน.....	60
	โจทย์ปัญหาการบวก ลบ คูณ หาร ระคน.....	60
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 12.....	61
บทที่ 13	แผนภูมิรูปภาพ.....	64
	แผนภูมิรูปภาพ.....	64
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 13.....	66
	แนวข้อสอบปลายภาคเรียนที่ 1.....	71
	แนวข้อสอบปลายภาคเรียนที่ 2.....	73

Part 2 วิชาภาษาไทย

หลักภาษา

บทที่ 1	อักษร 3 หมู่และการผันวรรณยุกต์.....	78
	แบบฝึกหัดท้ายบทหลักภาษาบทที่ ๑.....	79
บทที่ 2	มาตราตัวสะกดตรงตามมาตรา และไม่ตรงตามมาตรา.....	81
	แบบฝึกหัดท้ายบทหลักภาษาบทที่ ๒.....	82
บทที่ 3	อักษรควบกล้ำ.....	85
	แบบฝึกหัดท้ายบทหลักภาษาบทที่ ๓.....	86



บทที่ 4	อักษรนำ.....	88
	แบบฝึกหัดท้ายบทหลักภาษาบทที่ ๔	89
บทที่ 5	สระลดรูป สระเปลี่ยนรูป	91
	แบบฝึกหัดหลักภาษาบทที่ ๕	92
บทที่ 6	คำที่มี ฤ, ฦ	94
	คำที่มี ฤ	94
	คำที่มี ฦ	94
	แบบฝึกหัดท้ายบทหลักภาษาบทที่ ๖	94
บทที่ 7	คำตรงข้ามกัน.....	96
	แบบฝึกหัดท้ายบทหลักภาษาบทที่ ๗	96
บทที่ 8	คำที่ใช้ รร (ร หัน).....	98
	การอ่านคำที่ใช้ รร (ร หัน).....	98
	แบบฝึกหัดท้ายบทหลักภาษาบทที่ ๘	99
บทที่ 9	สระลดรูป สระเปลี่ยนรูป	101
	คำที่มีพยัญชนะที่ไม่ออกเสียง.....	101
	คำที่มีสระที่ไม่ออกเสียง.....	101
	แบบฝึกหัดท้ายบทหลักภาษาบทที่ ๙	101
บทที่ 10	เครื่องหมายต่างๆ ในภาษาไทย.....	103
	ทัณฑฆาต (̣).....	103
	ไม้ยมก (๓)	103
	เครื่องหมายอัฒเจรีย์ (!).....	103
	เครื่องหมายอัฒประกาศ (“-”)	103
	แบบฝึกหัดท้ายบทหลักภาษาบทที่ ๑๐	104
ภาษาพาที		
บทที่ 1	น้ำใส.....	105
	เนื้อเรื่องย่อ	105
	แบบฝึกหัดท้ายภาษาพาทีบทที่ ๑.....	106

บทที่ 2	ใจหาย	107
	เนื้อเรื่องย่อ	107
	แบบฝึกหัดท้ายภาษาพาที่บทที่ ๒	108
บทที่ 3	ครัวป่า.....	109
	เนื้อเรื่องย่อ	109
	แบบฝึกหัดท้ายภาษาพาที่บทที่ ๓	110
บทที่ 4	กลัวทำไม	111
	เนื้อเรื่องย่อ	111
	แบบฝึกหัดท้ายภาษาพาที่บทที่ ๔	112
บทที่ 5	ชีวิตใหม่	113
	เนื้อเรื่องย่อ	113
	แบบฝึกหัดท้ายภาษาพาที่บทที่ ๕	114
บทที่ 6	มีน้ำใจ	115
	เนื้อเรื่องย่อ	115
	แบบฝึกหัดท้ายภาษาพาที่บทที่ ๖	116
บทที่ 7	นักคิด สมองใส.....	117
	เนื้อเรื่องย่อ	117
	แบบฝึกหัดท้ายภาษาพาที่บทที่ ๗	118
บทที่ 8	โลกร้อน.....	119
	เนื้อเรื่องย่อ	119
	แบบฝึกหัดท้ายภาษาพาที่บทที่ ๘	120
บทที่ 9	รักพ่อรักแม่.....	121
	เนื้อเรื่องย่อ	121
	แบบฝึกหัดท้ายภาษาพาที่บทที่ ๙.....	122
บทที่ 10	เข็ดแล้ว	123
	เนื้อเรื่องย่อ	123
	แบบฝึกหัดท้ายภาษาพาที่บทที่ ๑๐	124



บทที่ 11	เด็กดี.....	125
	เนื้อเรื่องย่อ	125
	แบบฝึกหัดท้ายภาษาพาที่บทที่ ๑๑	126
บทที่ 12	ชาติของเรา.....	127
	เนื้อเรื่องย่อ	127
	แบบฝึกหัดท้ายภาษาพาที่บทที่ ๑๒.....	128
วรรณคดีลำนํ้า		
บทที่ 1	ดอกสร้อยแสนงาม.....	129
	แบบฝึกหัดวรรณคดีลำนํ้าบทที่ ๑.....	130
บทที่ 2	นิทานอ่านใหม่	131
	แบบฝึกหัดวรรณคดีลำนํ้าบทที่ ๒.....	132
บทที่ 3	รินรสสัควา.....	133
	แบบฝึกหัดวรรณคดีลำนํ้าบทที่ ๓.....	134
บทที่ 4	ไก่อแจ้แซ่เสียง	135
	แบบฝึกหัดวรรณคดีลำนํ้าบทที่ ๔.....	136
บทที่ 5	ภาพวาดของสีเทียน	137
	แบบฝึกหัดวรรณคดีลำนํ้าบทที่ ๕.....	138
บทที่ 6	ยายกะตา	139
	แบบฝึกหัดวรรณคดีลำนํ้าบทที่ ๖	140
	แนวข้อสอบปลายภาคเรียนที่ ๑.....	141
	แนวข้อสอบปลายภาคเรียนที่ ๒	143

Part 3 วิชาวิทยาศาสตร์

บทที่ 1	การเรียนรู้แบบนักวิทยาศาสตร์.....	146
	ทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์	146
	การพยากรณ์.....	147
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 1	147

บทที่ 2	วัสดุ.....	149
	แหล่งที่มาของวัสดุ.....	149
	การดูดซับน้ำของวัสดุ.....	149
	สมบัติของวัสดุ.....	150
	การเลือกใช้วัสดุให้เหมาะสม.....	150
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 2	151
บทที่ 3	แสงและการมองเห็น	153
	พลังงานแสงคืออะไร	153
	แหล่งกำเนิดแสงตามธรรมชาติ.....	153
	แหล่งกำเนิดแสงจากฝีมือมนุษย์	153
	แสงช่วยให้เรามองเห็นวัตถุได้อย่างไร	154
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 3	155
บทที่ 4	สิ่งมีชีวิตกับสิ่งไม่มีชีวิต.....	157
	สิ่งมีชีวิต.....	157
	สิ่งไม่มีชีวิต	157
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 4	158
บทที่ 5	พืชและวัฏจักรของพืชดอก	161
	วัฏจักรของพืชดอก.....	161
	ปัจจัยที่มีผลต่อการดำรงชีวิตและการเจริญเติบโตของพืช.....	162
	ประโยชน์ของพืช	162
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 5	163
บทที่ 6	ดินและการใช้ประโยชน์	165
	ส่วนประกอบของดิน.....	165
	การจำแนกดิน.....	166
	ประโยชน์ของดิน	166
	การอนุรักษ์ดิน.....	166
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 6	167
บทที่ 7	วิทยาการคำนวณ.....	169
	การแสดงขั้นตอนการแก้ปัญหา	169



การเขียนโปรแกรมอย่างง่าย.....	170
การใช้งานซอฟต์แวร์เบื้องต้น	172
การใช้งานเทคโนโลยีอย่างปลอดภัย	176
ภัยจากการใช้งานอินเทอร์เน็ต.....	176
รู้จักข้อมูลส่วนตัว.....	177
การใช้งานอินเทอร์เน็ตอย่างปลอดภัย	177
แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 7	177
แนวข้อสอบปลายภาคเรียนที่ 1	181
แนวข้อสอบปลายภาคเรียนที่ 2.....	183

Part 4 วิชาภาษาอังกฤษ

บทที่ 1	Myself.....	186
	การทักทายและการกล่าวลา	186
	การถามสารทุกข์สุกดิบ.....	187
	การบอกความยินดีที่ได้พบ.....	187
	การถามและตอบชื่อ.....	187
	การถามว่าใครเป็นเจ้าของ	187
	Exercise 1	188
บทที่ 2	What's this/that?	190
	This/That.....	190
	การถามถึงสิ่งของ (What's this/that?)	190
	การถามถึงสิ่งของ (Is this/that ____?)	191
	Exercise 2	191
บทที่ 3	I can do it.	194
	ประโยคคำสั่ง	194
	ประโยคสั่งห้ามกระทำ	194
	ประโยคขอร้อง.....	195
	Exercise 3	195

บทที่ 4	Day and Color	198
	Color	198
	Days of the week.....	199
	Exercise 4	199
บทที่ 5	Where is/Where are?	202
	In/On/Under.....	202
	การถามตำแหน่ง Where is/Where are?	203
	Exercise 5	203
บทที่ 6	My life	206
	คำคุณศัพท์ (Adjective).....	206
	คำสรรพนาม (Pronoun)	207
	คำศัพท์เกี่ยวกับสมาชิกในครอบครัว (Family)	207
	คำศัพท์เกี่ยวกับอวัยวะต่างๆ ของร่างกาย (Parts of the body)	208
	Exercise 6	209
บทที่ 7	My house.....	212
	Number	212
	Has/Have.....	213
	การถามจำนวนของคำนามที่นับได้.....	214
	การถามว่าใช้สิ่งของนั้นหรือไม่.....	215
	Exercise 7	215
	Final Test 1	218
	Final Test 2	221

Part 5 วิชาสังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม

พระพุทธศาสนา

บทที่ 1	พุทธประวัติ	226
	พุทธประวัติคืออะไร	226
	พุทธประวัติ.....	226



	แบบทดสอบท้ายบทพระพุทธศาสนาบทที่ 1	227
บทที่ 2	พุทธสาวก และชาดก	228
	สามเณรราหุล	228
	ชาดก	228
	แบบทดสอบท้ายบทพระพุทธศาสนาบทที่ 2	229
บทที่ 3	หลักธรรมค้ำจุนโลก	230
	พระรัตนตรัย.....	230
	แบบทดสอบท้ายบทพระพุทธศาสนาบทที่ 3	233
บทที่ 4	มารยาทชาวพุทธ	234
	มารยาทชาวพุทธ.....	234
	พุทธศาสนิกชนตัวอย่าง	235
	การบริหารจิตและเจริญปัญญา.....	235
	แบบทดสอบท้ายบทพระพุทธศาสนาบทที่ 4	236
บทที่ 5	ศาสนาต่างๆ ในประเทศไทย	238
	แบบทดสอบท้ายบทพระพุทธศาสนาบทที่ 5	239
บทที่ 6	วันสำคัญทางพระพุทธศาสนา	240
	แบบทดสอบท้ายบทพระพุทธศาสนาบทที่ 6.....	241
หน้าที่พลเมือง		
บทที่ 1	การปฏิบัติตนให้เหมาะสม และมารยาทไทย	242
	การปฏิบัติตนให้เหมาะสม	242
	มารยาทไทย	242
	แบบทดสอบท้ายบทหน้าที่พลเมืองบทที่ 1	243
บทที่ 2	การอยู่ร่วมกันในสังคม สิทธิเสรีภาพของตนเองและผู้อื่น.....	245
	การอยู่ร่วมกันในสังคมอย่างสันติสุข.....	245
	การเคารพในสิทธิและเสรีภาพของบุคคลอื่น.....	245
	แบบทดสอบท้ายบทหน้าที่พลเมืองบทที่ 2.....	246

บทที่ 3	การอยู่ร่วมกันในชุมชน.....	247
	ความสัมพันธ์ของตนเองและสมาชิกในครอบครัวกับชุมชน.....	247
	บทบาทและอำนาจในการตัดสินใจในโรงเรียนและชุมชน.....	247
	แบบทดสอบท้ายบทหน้าที่พลเมืองบทที่ 3.....	248
เศรษฐศาสตร์		
บทที่ 1	การผลิต การซื้อและการขายสินค้าและบริการ.....	249
	สินค้าและบริการในชีวิตประจำวัน.....	249
	การแลกเปลี่ยนสินค้าและบริการ.....	250
	ความสัมพันธ์ระหว่างผู้ซื้อและผู้ขาย.....	250
	แบบทดสอบท้ายบทเศรษฐศาสตร์บทที่ 1.....	251
บทที่ 2	รายได้และรายจ่าย.....	252
	รายได้และรายจ่ายของครอบครัว.....	252
	รายได้และรายจ่ายของตนเอง.....	252
	การบันทึกรายรับรายจ่ายของตนเอง.....	253
	การออมเงิน.....	253
	แบบทดสอบท้ายบทเศรษฐศาสตร์บทที่ 2.....	254
ประวัติศาสตร์		
บทที่ 1	ช่วงเวลาอดีต ปัจจุบัน อนาคต.....	255
	ช่วงเวลาอดีต ปัจจุบัน อนาคต.....	255
	ปฏิทิน.....	255
	การนับเวลาตามระบบสุริยคติ.....	255
	แบบทดสอบท้ายบทประวัติศาสตร์บทที่ 1.....	256
บทที่ 2	การสืบค้นเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นกับตัวเองและครอบครัว.....	258
	การสืบค้นเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นกับตัวเองและครอบครัว.....	258
	การใช้เส้นเวลาลำดับเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นกับตนเองและครอบครัว.....	258
	ชุมชนของเรา.....	258
	ความเป็นไทย.....	259
	แบบทดสอบท้ายบทประวัติศาสตร์บทที่ 2.....	260



ภูมิศาสตร์

บทที่ 1	เครื่องมือทางภูมิศาสตร์ แผนที่ แผนที่	261
	สิ่งแวดล้อม	261
	เครื่องมือทางภูมิศาสตร์	261
	แบบทดสอบท้ายบทภูมิศาสตร์บทที่ 1	263
บทที่ 2	ปรากฏการณ์ทางธรรมชาติ	264
	ความสัมพันธ์ระหว่างดวงอาทิตย์ โลก และดวงจันทร์กับมนุษย์	264
	ฤดูต่างๆ ในประเทศไทย	264
	กลางวัน กลางคืน	265
	น้ำขึ้น น้ำลง	265
	ช้างขึ้น ช้างแรม	265
	สุริยุปราคา จันทรุปราคา	266
	แบบทดสอบท้ายบทภูมิศาสตร์บทที่ 2	267
บทที่ 3	สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ	268
	สิ่งแวดล้อมทางธรรมชาติที่มีต่อมนุษย์	268
	สิ่งแวดล้อมทางสังคมที่มีต่อมนุษย์	268
	ทรัพยากรธรรมชาติ	269
	แบบทดสอบท้ายบทภูมิศาสตร์บทที่ 3	270
	แนวข้อสอบปลายภาคเรียนที่ 1	272
	แนวข้อสอบปลายภาคเรียนที่ 2	274

Part 6 วิชาสุขศึกษา และพลศึกษา

บทที่ 1	การเจริญเติบโตและพัฒนาการของมนุษย์	278
	อวัยวะภายในร่างกายที่สำคัญ	278
	ธรรมชาติของชีวิตมนุษย์	281
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 1	282
บทที่ 2	ชีวิตและครอบครัว	283
	บทบาทหน้าที่ของสมาชิกในครอบครัว	283
	บทบาทและมารยาททางสังคมที่เหมาะสมกับเพศ	284

	ความสำคัญของเพื่อน	285
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 2	286
บทที่ 3	การเคลื่อนไหว การออกกำลังกาย การเล่นเกม กีฬาไทยและกีฬาสากล	288
	การเคลื่อนไหวร่างกาย	288
	การออกกำลังกาย.....	288
	กิจกรรมประกอบจังหวะ	289
	การเล่นเกมที่เบ็ดเตล็ด.....	289
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 3	290
บทที่ 4	การเสริมสร้างสุขภาพ สมรรถภาพ และการป้องกันโรค	292
	ลักษณะของการมีสุขภาพที่ดี.....	292
	การเลือกรับประทานอาหารที่มีประโยชน์	292
	การหลีกเลี่ยงของใช้และของเล่นที่มีผลเสียต่อสุขภาพ	293
	การดูแลตนเองเบื้องต้นเมื่อเจ็บป่วยและบาดเจ็บ.....	294
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 4	296
บทที่ 5	ยาสามัญประจำบ้าน.....	298
	ยาสามัญประจำบ้าน	298
	สารเสพติดใกล้ตัว.....	299
	สารอันตรายใกล้ตัว.....	300
	อุบัติเหตุในการเดินทาง	301
	อัคคีภัย	303
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 5	304
	แนวข้อสอบปลายภาคเรียนที่ 1	306
	แนวข้อสอบปลายภาคเรียนที่ 2	308

Part 7 วิชาการงานอาชีพ

บทที่ 1	งานบ้าน	312
	บทบาทและหน้าที่ของสมาชิกในบ้าน.....	312
	งานบ้าน	312
	การเตรียมประกอบอาหาร.....	313



	การล้างจาน ซาม	314
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 1	314
บทที่ 2	วัสดุอุปกรณ์เครื่องมือการเกษตร.....	316
	เครื่องมือการเกษตร	316
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 2	318
บทที่ 3	การเพาะเมล็ด.....	320
	การเพาะเมล็ด	320
	การเพาะเมล็ดในกระบะเพาะ.....	320
	การดูแลแปลงเพาะต้นกล้า	321
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 3	321
บทที่ 4	การประดิษฐ์ของเล่น ของใช้	323
	งานประดิษฐ์	323
	วัสดุที่นำมาประดิษฐ์ของเล่นของใช้	324
	อุปกรณ์ที่จำเป็นต้องใช้ในการประดิษฐ์.....	324
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 4	325
บทที่ 5	ข้อมูลรอบตัวเรา	326
	ข้อมูล	326
	การรวบรวมข้อมูล	327
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 5	327
บทที่ 6	แหล่งข้อมูล	329
	แหล่งข้อมูล	329
	การรักษาแหล่งข้อมูล	329
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 6	330
	แนวข้อสอบปลายภาคเรียนที่ 1	331
	แนวข้อสอบปลายภาคเรียนที่ 2	333

Part 8 วิชาศิลปะ

บทที่ 1	ทัศนศิลป์.....	336
	การสังเกตรับรู้ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.....	336
	การวาดภาพระบายสีจากธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	337
	การพิมพ์ภาพจากธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.....	337
	การปั้นจากธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	338
	องค์ประกอบศิลป์.....	339
	การเขียนภาพระบายสีจากเรื่องเล่าและนิทาน.....	340
	การจัดตกแต่งกระเบื้องทราย	340
	การสร้างสรรค้งานศิลปะจากเศษวัสดุ.....	340
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 1	341
บทที่ 2	ดนตรี	343
	การจำแนกเสียงและการฝึกโสตประสาท	343
	การรวมวงเล่นเครื่องประกอบจังหวะ	344
	การร้องให้เข้ากับเพลง	345
	เพลงและเครื่องดนตรีพื้นเมือง	345
	ลักษณะของเพลงชนิดต่างๆ	346
	ความซาบซึ้งในดนตรี	346
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 2	347
บทที่ 3	นาฏศิลป์	349
	การเคลื่อนไหวส่วนต่างๆ ของร่างกายตามจังหวะเพลง.....	349
	การละเล่นพื้นบ้านของไทย	349
	ภาษาท่าสื่อความหมาย.....	350
	การเล่นบทบาทสมมติ.....	350
	ลักษณะการรำรำเบื้องต้น	350
	มารยาทในการชมการแสดงนาฏศิลป์.....	351
	แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 3	352
	แนวข้อสอบปลายภาคเรียนที่ 1	353
	แนวข้อสอบปลายภาคเรียนที่ 2	356



Part 9 เจลย

เจลย	360
วิชาคณิตศาสตร์	360
วิชาภาษาไทย	376
วิชาวิทยาศาสตร์	384
วิชาภาษาอังกฤษ	387
วิชาสังคมศึกษา	390
วิชาสุขศึกษาและพลศึกษา	395
วิชาการงานอาชีพ	396
วิชาศิลปะ	397



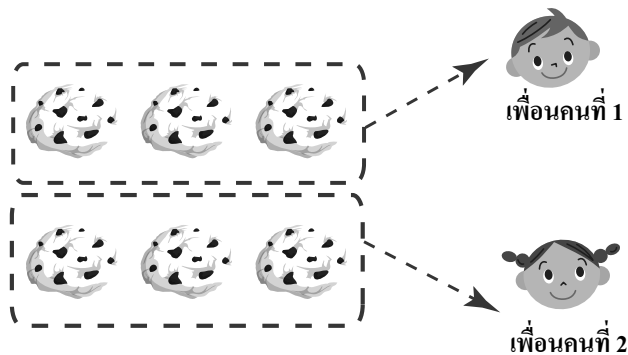
9 บทที่

การหาร

ความหมายของการหาร

การหาร คือ การแบ่งหรือลดจำนวนออกครั้งละเท่าๆ กันจนไม่เหลือเศษ หรือเหลือเศษมากกว่า 0 โดยจะใช้เครื่องหมาย \div แทนการหาร

ตัวอย่าง มีคุกกี้ 6 ชิ้น แบ่งให้เพื่อน 2 คน คนละเท่าๆ กัน



เขียนประโยคสัญลักษณ์การหารได้ดังนี้ $6 \div 2 = \square$ (อ่านว่า หกหารด้วยสอง) โดย

6 คือ ตัวตั้ง (จำนวนทั้งหมด)

2 คือ ตัวหาร (จำนวนที่ต้องการแบ่ง)

จากภาพ คุกกี้ถูกแบ่ง 3 ครั้ง จึงจะหมดพอดี

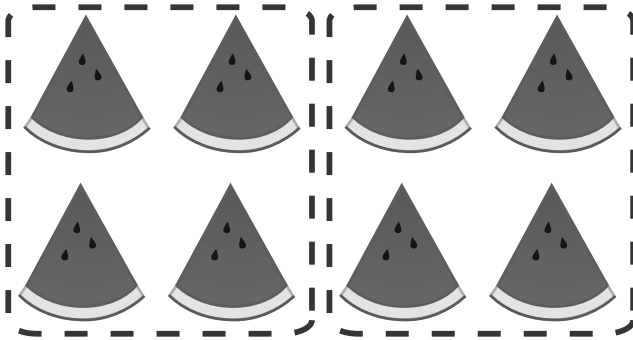
ดังนั้น $6 \div 2 = 3$



การหารจำนวนที่ตัวหารและผลหารมีจำนวนหนึ่งหลัก

- การหารลงตัว เป็นการหารที่ไม่เหลือเศษ หรือมีเศษเป็น 0

ตัวอย่าง $8 \div 4 = \square$

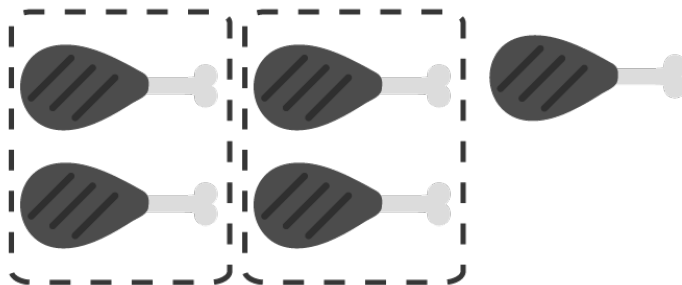


จากภาพจะแบ่งออกทีละ 4 จนหมด ดังนั้น $8 \div 4 = 2$

ตอบ ๒

- การหารไม่ลงตัว เป็นการหารที่เหลือเศษมากกว่า 0

ตัวอย่าง $5 \div 2 = \square$



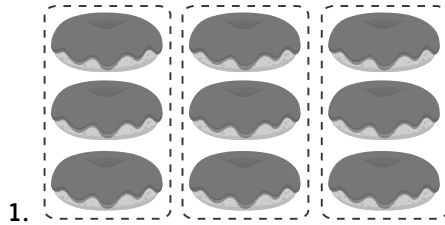
จากภาพจะแบ่งออกทีละ 2 จนหมด ดังนั้น $5 \div 2 = 2$ เหลือเศษ 1

ตอบ ๒ เศษ ๑



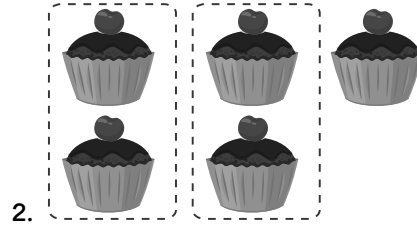
แบบฝึกหัดท้ายบทที่ 9

ตอนที่ 1 จากภาพ จงเขียนประโยคสัญลักษณ์การหารและหาคำตอบ



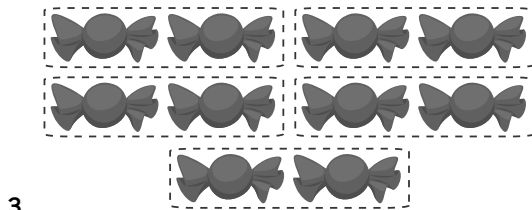
ประโยคสัญลักษณ์ _____

ตอบ _____



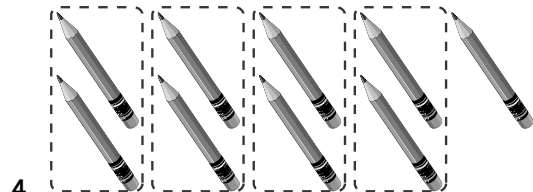
ประโยคสัญลักษณ์ _____

ตอบ _____



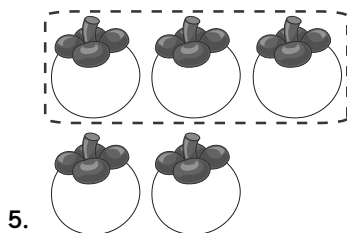
ประโยคสัญลักษณ์ _____

ตอบ _____



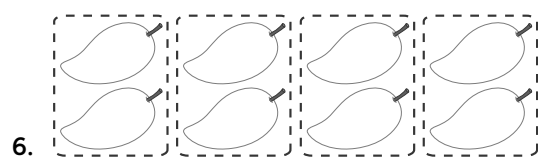
ประโยคสัญลักษณ์ _____

ตอบ _____



ประโยคสัญลักษณ์ _____

ตอบ _____



ประโยคสัญลักษณ์ _____

ตอบ _____

Part 1 คณิตศาสตร์

Part 2 ภาษาไทย

Part 3 วิทยาศาสตร์

Part 4 ภาษาอังกฤษ

Part 5 สังคมศึกษา

ตอนที่ 2 จงแสดงวิธีทำ

1. คุณพ่อแบ่งเงิน 80 บาท ให้ลูก 2 คน คนละเท่าๆ กัน ลูกจะได้คนละกี่บาท

ประโยคสัญลักษณ์ _____

วิธีทำ _____

ตอบ _____

2. แม่ค้าขายขนมได้เงินทั้งหมด 72 บาท ขนมราคาก้อนละ 4 บาท แม่ค้าขายขนมได้กี่กล่อง

ประโยคสัญลักษณ์ _____

วิธีทำ _____

ตอบ _____

3. ป้าเก็บมะนาวจากสวนได้ 51 ลูก แบ่งใส่ถุง ถุงละ 3 ลูก จะได้กี่ถุง

ประโยคสัญลักษณ์ _____

วิธีทำ _____

ตอบ _____

ตอนที่ 3 จงทำเครื่องหมาย × กับตัวอักษรหน้าคำตอบที่ถูกต้อง

1. $24 \div 6 = \square$

ก. 4

ข. 6

ค. 8

2. $32 \div 5 = \square$

ก. 5

ข. 6

ค. 6 เศษ 2

3. 7 เป็นคำตอบของข้อใด

ก. $16 \div 3 = \square$

ข. $14 \div 2 = \square$

ค. $15 \div 3 = \square$

4. “มีสมุด 12 เล่ม แบ่งให้เด็ก 6 คน” ประโยคสัญลักษณ์อย่างไร

ก. $12 + 6 = \square$

ข. $12 \times 6 = \square$

ค. $12 \div 6 = \square$

5. จากข้อ 4 เด็กจะได้สมุดคนละกี่เล่ม

1. 1 เล่ม

ข. 2 เล่ม

ค. 2 เล่ม เหลือ 1 เล่ม

6. มีขนม 36 ชิ้น จัดใส่จาน 6 จาน จานละเท่าๆ กัน จะได้จานละกี่ชิ้น

ก. 6 ชิ้น

ข. 4 ชิ้น

ค. 5 ชิ้น

7. มีมะนาว 29 ลูก แบ่งใส่ถุง 5 ถุง ถุงละเท่าๆ กัน จะได้ถุงละกี่ลูกและเหลือกี่ลูก

ก. 4 ลูก เหลือ 5 ลูก

ข. 5 ลูก เหลือ 4 ลูก

ค. 6 ลูก

8. ข้อใดมีผลลัพธ์มากที่สุด

ก. $42 \div 6$

ข. $32 \div 4$

ค. $35 \div 5$

9. พ่อเก็บมะม่วงได้ 40 ผล แบ่งให้เพื่อนบ้าน 5 คน จะได้คนละกี่ผล

ก. 4 ผล

ข. 6 ผล

ค. 8 ผล

10. ข้อใดมีค่าเท่ากับ 6

ก. $18 \div 3 = \square$

ข. $20 \div 2 = \square$

ค. $24 \div 6 = \square$

แนวข้อสอบปลายภาคเรียนที่ 1

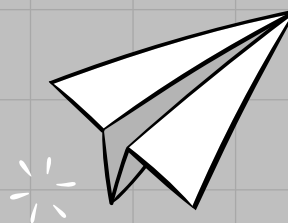
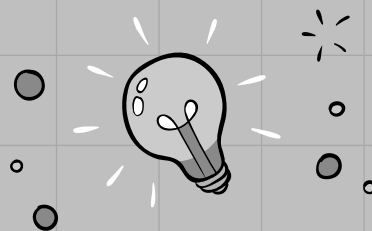
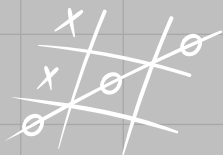
ตอนที่ 1 จงทำเครื่องหมาย × กับตัวอักษรหน้าคำตอบที่ถูกต้อง
(20 คะแนน)

- ข้อใดไม่ถูกต้อง
ก. $140 + 160 = 200$ ข. $210 + 95 = 305$ ค. $126 + 302 = 428$
- ข้อใดมีผลลัพธ์น้อยกว่า 350
ก. $526 + 120$ ข. $140 + 125$ ค. $900 - 60$
- ข้อใดเรียงลำดับจากมากไปน้อยได้ถูกต้อง
ก. 609 714 345 ข. 380 549 629 ค. 649 309 104
- 394 เขียนอยู่ในรูปการกระจายได้อย่างไร
ก. $3 + 9 + 4$ ข. $300 + 90 + 4$ ค. $39 + 4$
- $421 - 246 = \square$
ก. 175 ข. 185 ค. 195
- 115 130 _____ 160 จำนวนที่หายไปตรงกับข้อใด
ก. 138 ข. 140 ค. 145
- สิ่งของใดมีความยาวมากที่สุด
ก. เชือกยาว 30 เซนติเมตร ข. ริบบิ้นยาว 90 เซนติเมตร ค. ไม้บรรทัดยาว 1 เมตร
- ระยะทางจากบ้านไปโรงเรียนเท่ากับ 500 เมตร หากเดินทางไปและกลับจะมีระยะทางเท่าใด
ก. 1,000 เมตร ข. 1 กิโลเมตร ค. ถูกทั้ง ก และ ข
- ต้นมะม่วงสูง 1 เมตร 70 เซนติเมตร ต้นมะละกอสูง 1 เมตร 20 เซนติเมตร ต้นมะม่วงสูงกว่าต้นมะละกอเท่าใด
ก. 1 เมตร ข. 50 เซนติเมตร ค. 90 เซนติเมตร
- สิ่งของในข้อใดหนักมากที่สุด
ก. น้ำตาลทราย 1 ถุง หนัก 1 กิโลกรัม
ข. ถั่วลิสง 1 ถุง หนัก 5 ชีด
ค. พริกป่น 1 ถุง หนัก 2 ชีด

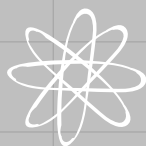
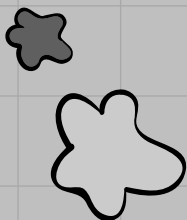
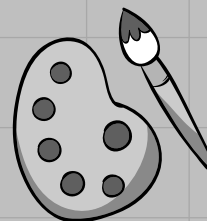
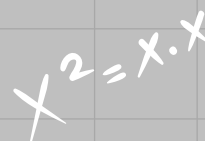
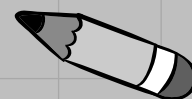
แนวข้อสอบปลายภาคเรียนที่ 2

ตอนที่ 1 จงทำเครื่องหมาย \times กับตัวอักษรหน้าคำตอบที่ถูกต้อง
(20 คะแนน)

- $32 \div 6 = \square$ ผลหารเท่ากับข้อใด
ก. 5 ข. 5 เศษ 2 ค. 6 เศษ 2
- พ่อเก็บมะนาวได้วันละ 5 ลูก ใน 1 สัปดาห์ พ่อเก็บมะนาวได้ทั้งหมดกี่ลูก
ก. 25 ข. 30 ค. 35
- สุดาซื้อนมสด 6 ขวด ราคาขวดละ 12 บาท ต้องจ่ายเงินทั้งหมดเท่าไร จะเขียนประโยคสัญลักษณ์ได้อย่างไร
ก. $6 + 12 = \square$ ข. $6 \times 12 = \square$ ค. $12 \div 6 = \square$
- $104 \div 8 = \square$
ก. 8 ข. 10 ค. 13
- ส้มตีมนมกล่องวันละ 200 มิลลิลิตร นกตีมนมกล่องวันละ 150 มิลลิลิตร ข้อใดถูกต้อง
ก. ส้มตีมนมมากกว่านก 50 มิลลิลิตร ข. ส้มตีมนมน้อยกว่านก 50 มิลลิลิตร
ค. นกตีมนมมากกว่าส้ม 50 มิลลิลิตร
- น้อยอ่านหนังสือได้ทั้งหมด 42 หน้า ภายใน 1 สัปดาห์ น้อยอ่านหนังสือได้วันละกี่หน้า (1 สัปดาห์มี 7 วัน)
ก. 4 หน้า ข. 5 หน้า ค. 6 หน้า
- โดมไปถึงโรงเรียนเวลา 7.40 น. ใช้เวลาเดินทาง 30 นาที แสดงว่าโดมออกจากบ้านเวลาเท่าใด
ก. 7.00 น. ข. 7.10 น. ค. 7.15 น.
- ด.ช. เด่น เก็บเงินออมได้ดังนี้
เหรียญหนึ่งบาท 20 เหรียญ
เหรียญห้าบาท 10 เหรียญ
เหรียญสิบบาท 5 เหรียญ
ธนบัตรยี่สิบบาท 2 ฉบับ
ด.ช. เด่น มีเงินออมทั้งหมดกี่บาท
ก. 35 ข. 40 ค. 160



PART 2
วิชาภาษาไทย





บทที่ 1

อักษร 3 หมู่และการผันวรรณยุกต์

- 1) อักษรสูง** มี ๑๑ ตัว ได้แก่ ข ฃ ฉ ฐ ถ ผ ฝ ศ ษ ส ห จะผันวรรณยุกต์ได้ ๓ เสียง คือ เสียงเอก, เสียงโท และเสียงจัตวา (ถ้าเป็นเสียงจัตวาจะไม่มีรูปวรรณยุกต์)
 - **จำง่าย ๆ (จำอักษรของคำเหล่านี้ไว้ให้ดี)**
“ผี ผาก ถุง ข้าว สาร ให้ ฉัน”
ผี (ผ) ผาก (ผ) ถุง (ฐ, ถ) ข้าว (ข, ฃ) สาร (ศ, ษ, ส) ให้ (ห) ฉัน (ฉ)
- 2) อักษรกลาง** มี ๙ ตัว ได้แก่ ก จ ฎ ฏ ด ต บ ป อ จะผันวรรณยุกต์ได้ครบ ๕ เสียง โดยรูปวรรณยุกต์กับเสียงวรรณยุกต์ตรงกัน
 - **จำง่าย ๆ (จำอักษรตัวหน้าของคำเหล่านี้ไว้ให้ดี)**
“ไก่ จิก เด็ก ตาย บน ปาก โอง”
ไก่ (ก) จิก (จ) เด็ก (ด, ฎ) ตาย (ต, ฏ) บน (บ) ปาก (ป) โอง (อ)
- 3) อักษรต่ำ** มี ๒๔ ตัว ได้แก่ ค ต ฅ ง ช ฌ ฉ ญ ฑ ฒ ณ ท ธ น พ ฟ ภ ม ย ร ล ว ฬ ฮ จะผันวรรณยุกต์ได้ ๓ เสียง คือ เสียงสามัญ, เสียงโท และเสียงตรี โดยรูปวรรณยุกต์กับเสียงวรรณยุกต์ไม่ตรงกัน
 - **จำง่าย ๆ (จำอักษรของคำเหล่านี้ไว้ให้ดี)**
“พ่อ คำ ฟัน ทอง ชื้อ ช้าง ฮ่อ พบ งู ใหญ่ นอน อยู่ ณ ริม วัด โม พี่ โลก”
พ่อ (พ, ภ) คำ (ค, ต) ฟัน (ฟ) ทอง (ฅ, ฑ, ท, ธ) ชื้อ(ช) ช้าง(ช) ฮ่อ(ฮ) พบ (ภ) งู (ง) ใหญ่ (ญ) นอน (น) อยู่ (ย) ณ (ณ) ริม (ร) วัด (ว) โม (ม) พี่ (พ) โลก (ล)

ตัวอย่าง มีวิธีอ่านดังนี้ เป้ อ่านว่า ปอ - เอ - เป - ไม้โท = เป้

อักษร	คำ	เสียงสามัญ	เสียงเอก	เสียงโท	เสียงตรี	เสียงจัตวา
สูง	สูง	-	สูง	สูง	-	สูง
กลาง	เป	เป	เป	เป้	เป้	เป้
ต่ำ	ย่า	ย่า	-	ย่า	ย่า	-

แบบฝึกหัดท้ายบทหลักภาษาบทที่ ๑

ตอนที่ ๑ ให้ผันวรรณยุกต์คำที่กำหนดให้

คำ	ˊ	ˋ	ˊ	ˋ
1. ปอน				
2. หาง				
3. เสื่อ				
4. ย่า				
5. พี่				
6. ปุ๋ย				
7. ผี				
8. สอง				
9. คำ				
10. ตอย				



ตอนที่ ๒ จงกำาเครื่องหมาย × กับตัวอักษรหน้าคำาตอบที่ถูกต้อง

1. ข้อใดเป็นอักษรสูง
ก. จ ข. ถ ค. ช
2. ข้อใดไม่ใช่ใช้อักษรกลาง
ก. ง ข. ฏ ค. ด
3. ข้อใดมีพยัญชนะต้นต่างจากข้ออื่น
ก. พริก ข. ผ้า ค. พอม
4. ข้อใดมีพยัญชนะต้นเป็นอักษรต่ำทุกคำา
ก. บ้าน, ปลา ข. ศาลา, เสื่อ ค. ฟาน, ฟัน
5. คำาในข้อใดมีพยัญชนะต้นเป็นอักษรกลางทั้งหมด
ก. สีเหลือง ข. น้ำหวาน ค. ตะกร้า
6. ข้อใดมีเสียงวรรณยุกต์ครบห้าเสียง
ก. พ่อค้าแม่ขาย ข. จี๊วกับแดงไปเที่ยวหน้าตก ค. น้อยว่ายนน้ำา
7. คำาที่ขีดเส้นใต้มีเสียงวรรณยุกต์ใด “เขาไม่ใช่คนไทย”
ก. สามัญ ข. เอก ค. โท
8. คำาในข้อใดควรมีรูปวรรณยุกต์เหมือนคำาว่า “แม่น้ำา” จึงจะเป็นคำาที่สมบูรณ์
ก. ตีนขึ้น ข. ขึ้นฝั่ง ค. เกลียวคลื่น
9. คำาในข้อใดไม่มีรูปวรรณยุกต์
ก. ป่าว ข. สาว ค. ไก่
10. ข้อใดมีเสียงวรรณยุกต์เหมือนคำาว่า “ร้าย”
ก. เกี้ยว ข. ล้าน ค. ห้าง

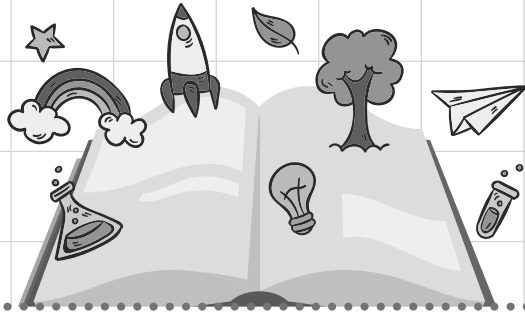
Part 1 คณิตศาสตร์

Part 2 ภาษาไทย

Part 3 วิทยาศาสตร์

Part 4 ภาษาอังกฤษ

Part 5 สังคมศึกษา



5

บทที่

Where is/Where are?

In/On/Under

On ใช้บอกตำแหน่งว่าอยู่ข้างบน เช่น The cat is on the box. (แมวอยู่บนกล่อง)



In ใช้บอกตำแหน่งว่าอยู่ภายใน เช่น The cat is in the box. (แมวอยู่ในกล่อง)



Under ใช้บอกตำแหน่งว่าอยู่ข้างใต้ เช่น The cat is under the box. (แมวอยู่ใต้กล่อง)



การถามตำแหน่ง Where is/Where are?

เมื่อต้องการถามตำแหน่งของคน สัตว์ สิ่งของ จะใช้

ถ้าเป็นคำนามเอกพจน์ Where is + the + ___ คำนามเอกพจน์ ___?

เวลาตอบ จะตอบว่า It is + in/on/under + ...

ถ้าเป็นคำนามพหูพจน์ Where are + the + ___ คำนามพหูพจน์ ___?

เวลาตอบ จะตอบว่า They are + in/on/under + ... หรือ

___ จำนวน ___ + ___ คำนามพหูพจน์ ___ + are + in/on/under + ...

ตัวอย่าง

คำถาม : Where is the pencil? (ดินสออยู่ที่ไหน)

คำตอบ : It is under the desk. (มันอยู่ใต้โต๊ะเรียน)

คำตอบ : Two rulers are under the table. (ไม้บรรทัดสองอันอยู่ใต้โต๊ะ)

Exercise 5

Exercise 5.1 จงเรียงประโยคให้ถูกต้อง

1. The/ball/on/the/boy/is

2. chair/under/rulers/are/The/the

3. bird/the/is/car/on/A

4. in/tree/A/the/monkey/is

5. A/in/the/doll/is/box



Final Test 1

จงทำเครื่องหมาย × กับตัวอักษรหน้าคำตอบที่ถูกต้อง

1. A: Hello, How are you?

B: _____

- a. I'm seven.
- b. Fine, thank you.
- c. I'm Tommy.
- d. My name is Ken.

2. เมื่อนักเรียนพบคุณครูตอนบ่าย นักเรียนจะทักทายว่าอย่างไร

- a. Good morning.
- b. Good evening.
- c. Good afternoon.
- d. Good night.

3. A: _____ your name?

B: My name is David.

- a. Who is
- b. What is
- c. How are
- d. Whose

4. This _____ a ruler.

- a. is
- b. am
- c. are
- d. that

5. Whose hat _____ this?

- a. are
- b. is
- c. am
- d. you

6. Whose shirt is this? (She)

- a. It's mine.
- b. It's hers.
- c. They are mine.
- d. They are hers.

7. This is a _____.

- a. socks
- b. dress
- c. glasses
- d. shoes

8. Whose hat _____ this?

- a. are
- b. am
- c. is
- d. an

Part 1 คณิตศาสตร์

Part 2 ภาษาไทย

Part 3 วิทยาศาสตร์

Part 4 ภาษาอังกฤษ

Part 5 สังคมศึกษา



การอยู่ร่วมกันในสังคม สิทธิ เสรีภาพของตนเองและผู้อื่น

การอยู่ร่วมกันในสังคมอย่างสันติสุข

เพื่อให้สามารถอยู่ร่วมกันได้อย่างสันติสุข เราจึงควรยอมรับความแตกต่างของแต่ละบุคคล ดังนี้

1. เปิดโอกาสให้แสดงความคิดเห็นและให้เกียรติต่อความคิดเห็นนั้นๆ เพราะทุกคนย่อมมีความคิดที่มีเหตุผล
2. การปฏิบัติตนตามพิธีกรรมตามความเชื่อที่แตกต่างกันตามการนับถือศาสนาที่ต่างกัน
3. เปิดโอกาสให้แสดงความสามารถและยอมรับความสามารถของผู้อื่น เพราะทุกคนย่อมมีความสามารถที่แตกต่างกัน
4. ไม่พูดหรือแสดงอาการดูถูกรังเกียจผู้อื่น ไม่ว่าจะเป็นรูปร่าง หน้าตา อาชีพ และฐานะความเป็นอยู่ที่แตกต่างกัน

การเคารพในสิทธิและเสรีภาพของบุคคลอื่น

1. สิทธิและเสรีภาพในชีวิตและร่างกาย

สมาชิกทุกคนในสังคมมีสิทธิและเสรีภาพในร่างกายอย่างเสมอภาคและเท่าเทียมกัน ใครจะมาล่วงละเมิดไม่ได้ และมีสิทธิ เสรีภาพในการทำกิจกรรมต่างๆ เช่น การเดินทาง การติดต่อสื่อสาร

2. สิทธิและเสรีภาพในทรัพย์สิน

สมาชิกทุกคนในสังคมมีสิทธิในทรัพย์สินของตนเองและมีเสรีภาพในการนำทรัพย์สินของตนเองไปใช้ได้ตามต้องการ ผู้อื่นไม่สามารถครอบครองหรือนำเอาทรัพย์สินของเราไปโดยเราไม่อนุญาตไม่ได้



3. สิทธิและเสรีภาพในการแสดงความคิดเห็น
สมาชิกทุกคนในสังคมมีสิทธิและเสรีภาพในการแสดงความคิดเห็นได้อย่างอิสระเต็มที่ แต่ต้องไม่ขัดต่อศีลธรรมอันดี ไม่ละเมิดสิทธิเสรีภาพของผู้อื่น

แบบทดสอบท้ายบทหน้าที่พลเมืองบทที่ 2

ตอนที่ 1 จงทำเครื่องหมายถูก (✓) หน้าสิทธิเสรีภาพที่ควรทำ หรือ
ทำเครื่องหมายผิด (×) หน้าสิทธิเสรีภาพที่ไม่ควรทำ

- _____ 1. เด็กหญิงแบ่งแสดงความคิดเห็นในประชุมอย่างสุภาพ
- _____ 2. บังปอนด์บังคับให้คนอื่นเปลี่ยนศาสนา
- _____ 3. ต้มจับเด็กขังไว้ในห้อง
- _____ 4. นำบอมออกไปเลือกตั้ง
- _____ 5. น้องนนท์เอารถจักรยานของพี่ไปขายโดยไม่ได้รับอนุญาต

ตอนที่ 2 จงทำเครื่องหมาย × กับตัวอักษรหน้าคำตอบที่ถูกต้อง

- ข้อใดคือสิทธิที่บุคคลพึงได้รับตามกฎหมาย
 - สิทธิในการได้รับบริการสาธารณสุข
 - สิทธิได้เรียนฟรีในโรงเรียนเอกชน
 - สิทธิในการรับประทานอาหารในร้านโดยไม่เสียเงิน
- ข้อใดเป็นการใช้สิทธิและเสรีภาพแสดงความคิดเห็นอย่างถูกต้อง
 - กล่าวตำหนิเพื่อนที่เล่นเกมแพ้
 - ต่อว่าเพื่อนที่มีความคิดเห็นไม่ตรงกับเรา
 - การลงคะแนนเสียงเลือกหัวหน้าห้อง
- เมื่อเพื่อนแสดงความคิดเห็น นักเรียนควรทำอย่างไร

ก. ไม่สนใจ	ข. ไม่รับฟัง	ค. ตั้งใจฟัง
------------	--------------	--------------
- ข้อใดคือเสรีภาพที่บุคคลพึงได้รับกฎหมาย

ก. สามารถย้ายถิ่นฐานได้	ข. สามารถต่อว่าผู้อื่นได้	ค. สามารถบังคับผู้อื่นได้
-------------------------	---------------------------	---------------------------
- ข้อใดคือผลที่เกิดขึ้นจากการยอมรับฟังความคิดเห็นของผู้อื่น

ก. สังคมวุ่นวาย	ข. สังคมเกิดความสงบสุข	ค. สังคมเกิดความขัดแย้ง
-----------------	------------------------	-------------------------