## เฉลยแบบฝึกหัดหัวข้อที่ 7.1 ตัดต่อทำงานกับเสียง

- 7.1.1 คุณภาพของเสียงในระบบดิจิตอลถูกกำหนดไว้กี่ค่า
  - ก. 1 ค่า
  - <u>ข. 2 ค่า</u>
  - ค. 3 ค่า
  - ง. 4 ค่า
- 7.1.2 อัตราความละเอียดของเสียงในการแปลงจากเสียงในระบบอนาล็อกให้เป็นระบบดิจิตอล เรียกระบบเสียงนี้ว่าอะไร
  - ก. Sample Rate
  - ข. Bit Depth
  - ค. Frame per Second
  - Bit Rate
- 7.1.3 เราสามารถปรับระดับเสียงบนพาเนล Timeline โดยใช้เครื่องมือใด
  - ก. Razor Tool
  - ข. Hand Tool
  - ค. Slip Tool
  - 1. Pen Tool
- 7.1.4 Cross-Fade คืออะไร
  - ก. การแทรกเสียงลงระหว่างคลิปวิดีโอ 2 คลิป
  - ข. การตัดช่วงของเสียงที่ไม่ต้องการออก
  - ค. การเพิ่มทรานซิชันลงไประหว่างคลิปเสียง 2 คลิป
  - ง. การนำคลิปเสียงเอฟเฟกต์แทรกลงคลิปวิดีโอ
- 7.1.5 การลบคลิปเสียงของคลิปที่ 2 ออกแล้วเลื่อนเสียงของคลิปแรกออกมาเพื่อให้เสียงของคลิปแรกครอบคลุมที่ 2 เราเรียก การทำงานแบบนี้ว่าอะไร
  - ก. การตัดต่อแบบ L-Cut
  - ข. การ Marking ให้กับคลิป
  - ค. การแปลงคลิปให้เป็นระบบโมโน
  - ง. การใส่ทรานซิชันแบบ Constant Power