

# 3-6 قليل ضعيف قوي يتأين بشكل كلي يتأين بشكل جزئي

كثير

0-2

HCl /HNO<sub>3</sub>  
/H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>

HF /HCN  
/CH<sub>3</sub>COOH /H<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>

ادرس الشكل الذي يوضح عملية تأين حمضين مختلفين، ثم أكمل جدول المقارنة بينهما

		وجه المقارنة
		التأين
		نوع الحمض
		تركيز أيون الهيدروجينيوم
		قيمة الرقم الهيدروجيني PH
		اعط أمثلة <b>LIVWORKSHEETS</b>