



“Clouds are
Insanely Heavy.”



Clouds are Insanely Heavy.

The average cumulus (the fluffy ones) cloud weighs 1.1 million pounds. So, at that weight, why don't they just fall out of the sky? Because they're relatively light compared to their surroundings: the cloud may weigh a lot, but the mass of the air within the same space is approximately 1.1 billion pounds, making it 1,000 times heavier than the liquid.

Source: www.bestlifeonline.com



เมฆก้อนใหญ่มีน้ำหนักเฉลี่ยอยู่ที่ 1.1 ล้านปอนด์
แต่ทำไมมันจึงไม่ร่วงลงมาจากท้องฟ้าอีกล่ะ
นั่นก็เพราะว่าน้ำหนักของเมฆยังคงเบาอยู่เมื่อ
เทียบกับสิ่งที่อยู่รายล้อมมัน ถึงแม้ว่าเมฆจะมี
น้ำหนักมาก แต่มวลของอากาศภายในบริเวณ
เดียวกันหนักราว ๆ 1.1 พันล้านปอนด์เลยทีเดียว
ทำให้มันหนักกว่าของเหลวถึง 1,000 เท่า



Vocabularies



 Weigh (v.) = ชั่งน้ำหนัก มีน้ำหนัก

Meaning: To have a particular weight


Example: How much do you weigh?

 Fall out of (phrv.) = ตกลงมาจาก

Meaning: To drop from a place where it was attached or contained

Example: A few pages fell out of the book.

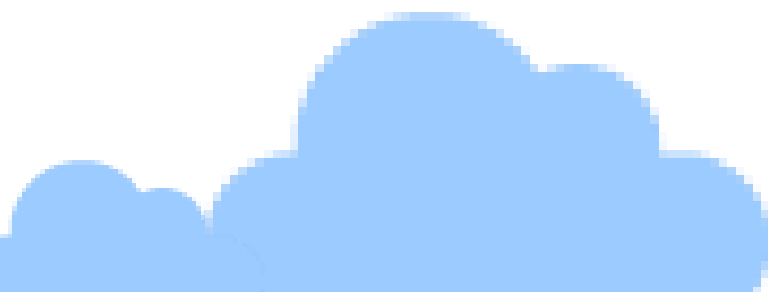
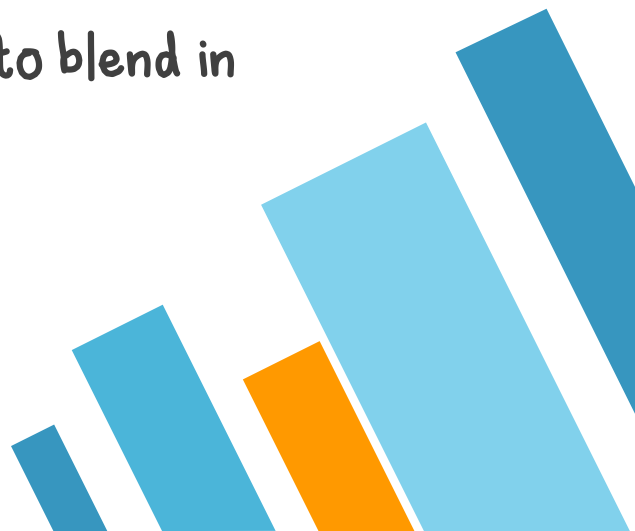




Surroundings (n.) = สภาพแวดล้อม

Meaning: Everything that is around or near somebody/something

Example: The buildings have been designed to blend in with their surroundings.





Liquid (n.) = ບາວຢາກ

Meaning: A substance that flows freely and is not a solid or a gas, for example water or oil

Example: She poured the dark brown liquid down the sink.





THANKS!

www.bestlifeonline.com

www.oxfordlearnersdictionaries.com

www.dictionary.cambridge.org

www.dict.longdo.com

CREDITS: Presentation template by [SlidesCarnival](#)