

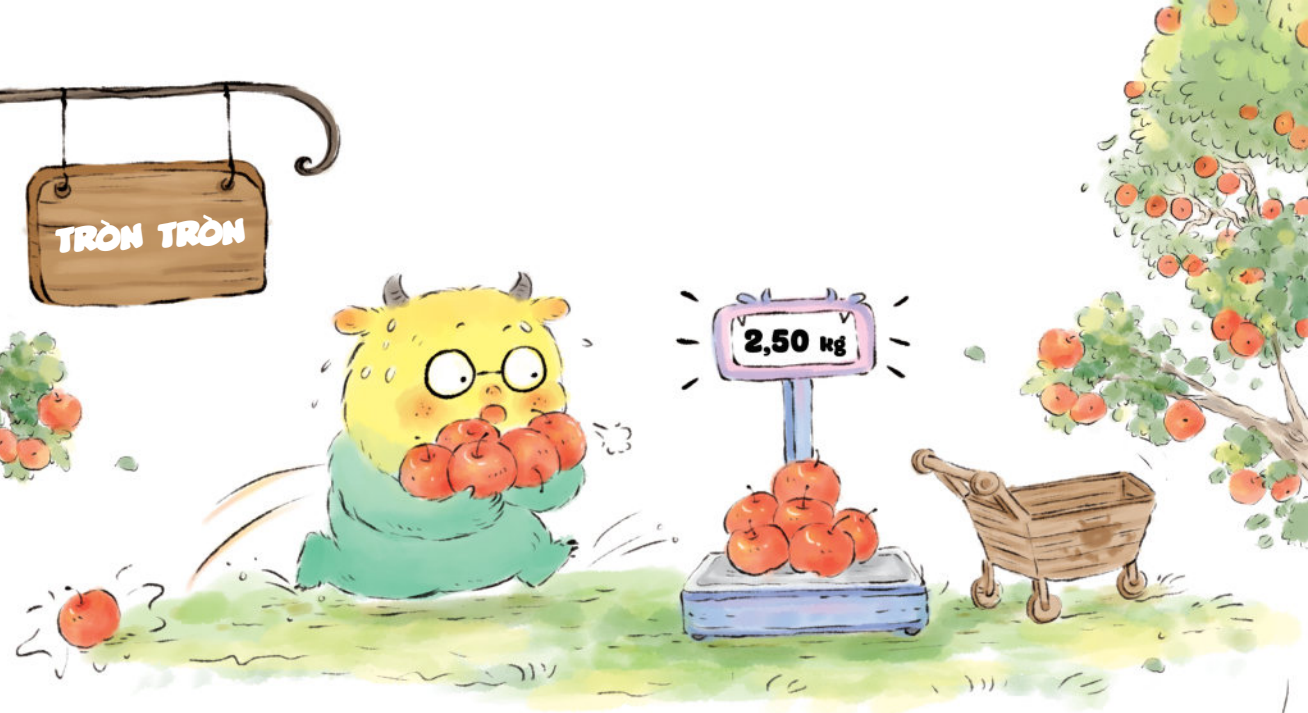
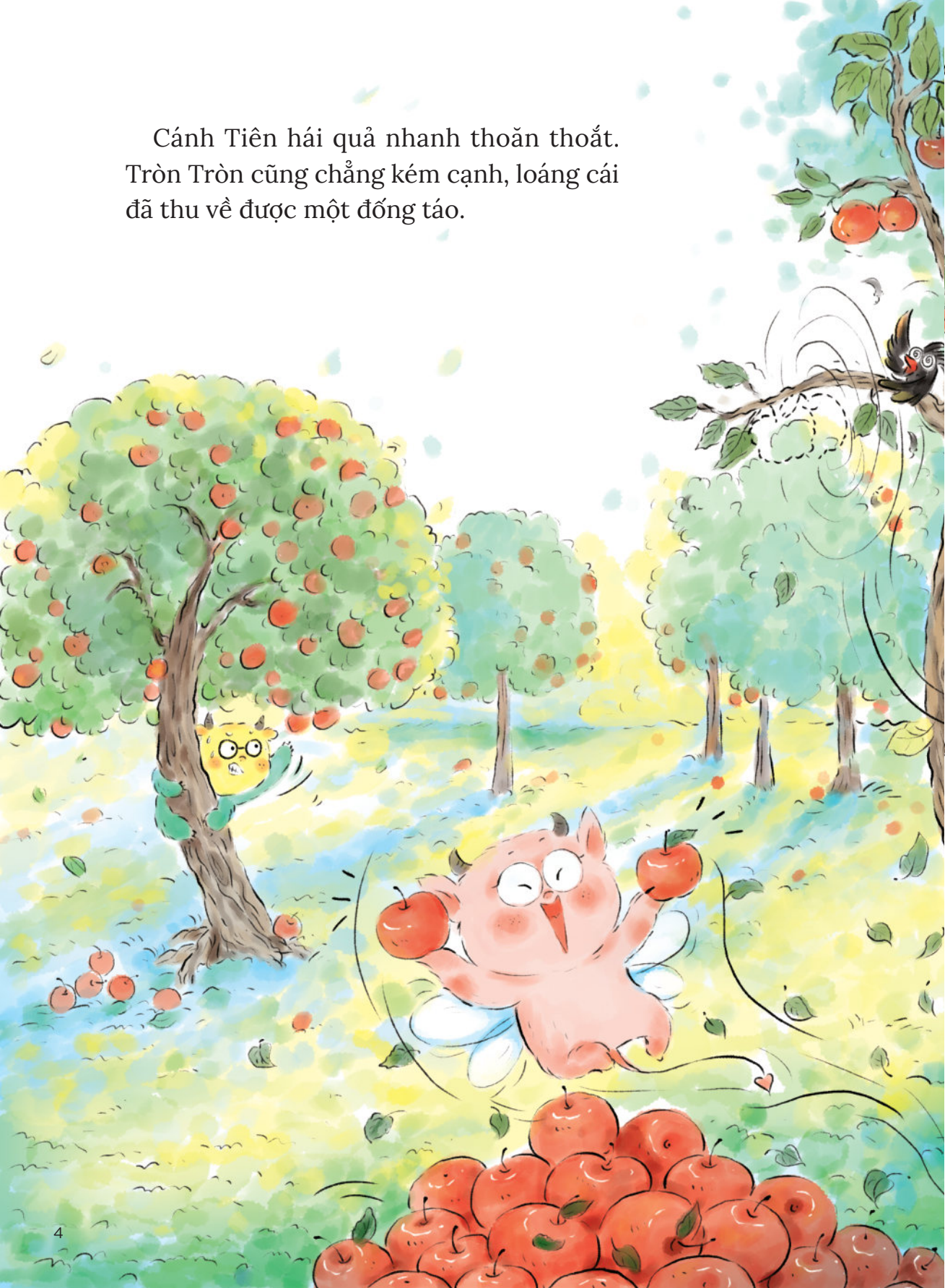
Năm học mới ở Trường học Biết Tuốt sắp sửa bắt đầu. Để chuẩn bị cho bữa tiệc khai giảng, các bạn nhỏ của lớp vật lý tụ họp lại với nhau. Cụ Aristotle, bác Galileo và các bạn nhỏ cùng nhau tới khu vườn Kỳ Diệu để hái một ít hoa quả.

Đang là mùa thu hoạch nên táo chín đỏ cây.

Cụ Aristotle đưa Tròn Tròn và Cánh Tiên ra tới vườn cây còn bác Galileo thì ngồi ở cổng đợi cho đỡ mệt.



Cánh Tiên hái quả nhanh thoăn thoắt.  
Tròn Tròn cũng chẳng kém cạnh, loáng cái  
đã thu về được một đồng táo.



Hái xong, Tròn Tròn và Cánh Tiên  
vội chạy đi cân xem mình hái được bao  
nhiêu táo.

Cân xong, hai bạn chắt táo lên xe cút  
kít để chuẩn bị mang ra ngoài.





Chiếc xe cút kít nặng trĩch, Tròn Tròn đẩy mệt quá, chỉ muốn tìm cách gì dễ hơn. Cụ Aristotle và Cánh Tiên khuyên cậu cứ chịu khó mà đẩy tiếp.

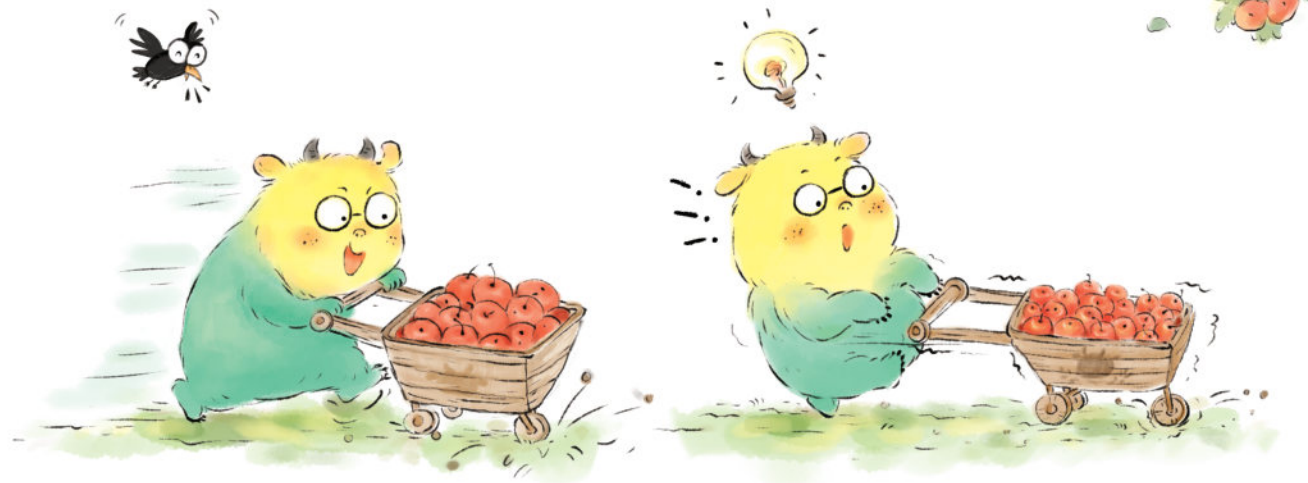


Đẩy xe thêm lúc, Tròn Tròn phát hiện ra rằng, nếu lúc đầu cậu đẩy cho xe chạy nhanh hơn thì trong một khoảng thời gian ngắn tiếp theo, cho dù không đẩy, xe vẫn tự di chuyển.

Thế là cậu đã tìm ra cách để làm biếng: đẩy thật mạnh rồi lại buông tay, cứ thế lặp đi lặp lại.

Lực là nguyên nhân duy trì trạng thái chuyển động ở sự vật. Có lực thì mới có chuyển động, không có lực thì làm sao có chuyển động!

Cậu phải cố lên chú!





Tròn Tròn đang hí hửng vì phát kiến của mình thì nghe Cánh Tiên nói:

- Cậu lười quá! Cứ vừa đẩy vừa dừng thế, mất bao nhiêu thì giờ mà xe vẫn chỉ nhích được có một tí.

Tròn Tròn cãi:

- Tại tớ chưa dồn hết sức ấy chứ!

Nói rồi cậu đẩy cho xe tăng tốc. Đang bon bon thì đâm sầm phải bác Galileo. Thì ra bác chờ lâu quá nên vào vườn tìm mọi người.

