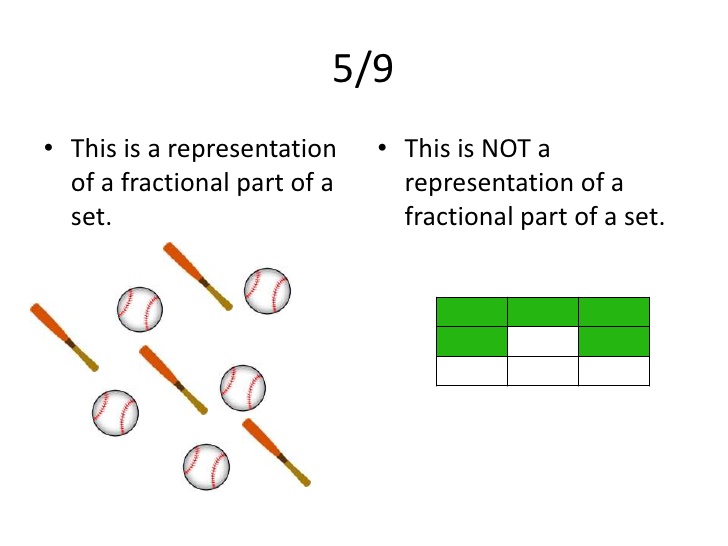
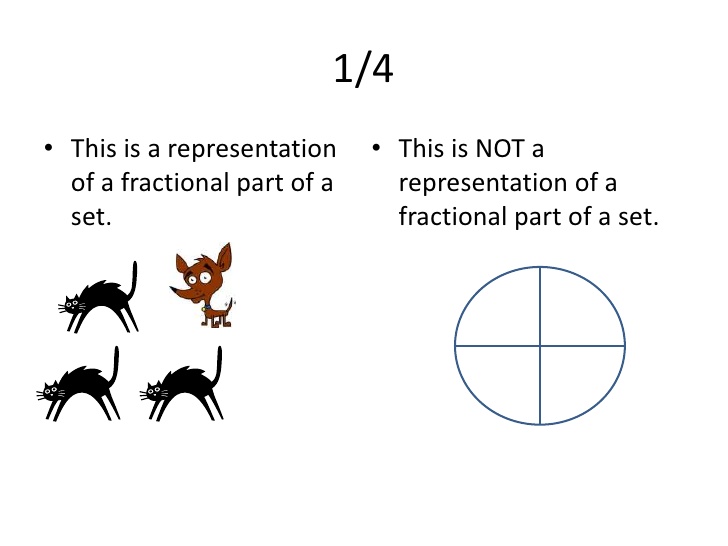
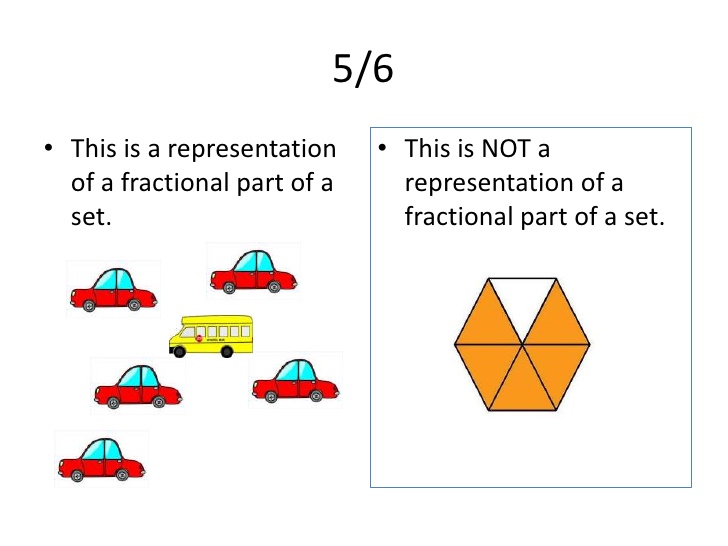
Quelle fraction de cet ensemble est des balles de baseball?

[](https://www.google.ca/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwj50vKmipHhAhWB94MKHa5BBIYQjRx6BAgBEAU&url=https://www.slideshare.net/Shannon2011/fourth-lesson-fractions-of-a-set&psig=AOvVaw3cPPjipMnuDgnLgvQ1SGez&ust=1553183672091349)

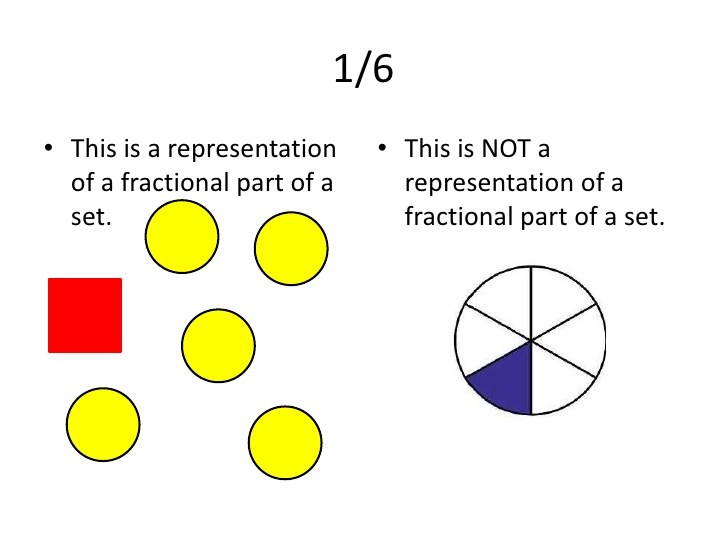
Quelle fraction de cet ensemble est des chats noirs?

[](https://www.google.ca/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwj50vKmipHhAhWB94MKHa5BBIYQjRx6BAgBEAU&url=https://www.slideshare.net/Shannon2011/fourth-lesson-fractions-of-a-set&psig=AOvVaw3cPPjipMnuDgnLgvQ1SGez&ust=1553183672091349)

Quelle fraction de cet ensemble est des voitures?

[](https://www.google.ca/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwiig4OCjJHhAhVL2IMKHbizCOYQjRx6BAgBEAU&url=https://www.slideshare.net/Shannon2011/fourth-lesson-fractions-of-a-set&psig=AOvVaw1JpttLV_H8CXBXbPNMd3VE&ust=1553184145541599)

Quelle fraction de cet ensemble est des cercles?

[](https://www.google.ca/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwjC4dK5jJHhAhVC5IMKHX09DskQjRx6BAgBEAU&url=https://airfreshener.club/quotes/fractions-part-set.html&psig=AOvVaw070BrM-zanaDAKh6Jb8Wv8&ust=1553184248976056)

Quelle fraction de cet ensemble est ombragée?

[](http://www.google.ca/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwjX4OeHjpHhAhWW14MKHdyoDMIQjRx6BAgBEAU&url=http://guitarraenlosjardinesdefalla.com/fractional-parts-of-a-set/fractional-parts-of-a-set-inspirational-fraction-fundamentals-part-of-a-whole/&psig=AOvVaw070BrM-zanaDAKh6Jb8Wv8&ust=1553184248976056)

Quelle fraction de cet ensemble est ombragée?

[](http://www.google.ca/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwjX4OeHjpHhAhWW14MKHdyoDMIQjRx6BAgBEAU&url=http://guitarraenlosjardinesdefalla.com/fractional-parts-of-a-set/fractional-parts-of-a-set-inspirational-fraction-fundamentals-part-of-a-whole/&psig=AOvVaw070BrM-zanaDAKh6Jb8Wv8&ust=1553184248976056)

Écris ton premier nom.

Quelle fraction de ton nom est des voyelles?

Choisis un nombre pair entre 10-18.

Dessine des petits cercles pour représenter ce nombre.

Colorie un demi de cet ensemble.

Écris la fraction qui représente le nombre

de garçons dans ta famille.

Sophie a cinq lapins.

Deux cinquièmes sont blancs.

Le restant est gris.

Dessine les lapins de Sophie.