



IMSE Lesson Table of Contents

- [1. Prefix un-](#)
- [2. Prefix re-](#)
- [3. Prefix in-](#)
- [4. Prefix dis-](#)
- [5. Prefix mis-](#)
- [6. Prefix pre-](#)
- [7. Prefix fore-](#)
- [8. Prefix de-](#)
- [9. Prefix a- \(schwa\)](#)
- [10. Prefix en-](#)
- [11. Prefix non-](#)
- [12. Prefix in-](#)

- [13. Prefix sub-](#)
- [14. Prefix mid-](#)
- [15. Prefix ex-](#)
- [16. Prefix mal-](#)
- [17. Prefix trans-](#)
- [18. Prefix post-](#)
- [19. Prefix ad-](#)
- [20. Prefix pro-](#)
- [21. Prefix tri-](#)
- [22. Prefix bi-](#)
- [23. Prefix semi-](#)
- [24. Prefix anti-](#)

- [25. Prefix over-](#)
- [26. Prefix inter-](#)
- [27. Prefix under-](#)
- [28. Prefix contra-](#)

Click on the lesson title to get to the first slide of each lesson.



IMSE Lesson Table of Contents

- [1. Suffix -s \(n\)](#)
- [2. Suffix -s \(v\)](#)
- [3. Suffix -ed](#)
- [4. Suffix -ing](#)
- [5. Suffix -ly](#)
- [6. Suffix -er/-or](#)
- [7. Suffix -ion](#)
- [8. Suffix -able/-ible](#)
- [9. Suffix -al/-ial](#)
- [10. Suffix -y](#)
- [11. Suffix -ness](#)
- [12. Suffix -ty, -ity](#)

- [13. Suffix -ment](#)
- [14. Suffix -ure](#)
- [15. Suffix -ous](#)
- [16. Suffix -en](#)
- [17. Suffix -ive](#)
- [18. Suffix -ful](#)
- [19. Suffix -less](#)
- [20. Suffix -est](#)
- [21. Suffix -ess](#)
- [22. Suffix -ist](#)
- [23. Suffix -ance](#)
- [24. Suffix -ic](#)

- [25. Suffix -ence](#)
- [26. Suffix -ate](#)
- [27. Suffix -ee](#)
- [28. Suffix -ify](#)
- [29. Suffix -age](#)
- [30. Suffix -ism](#)
- [31. Suffix -ile](#)

Click on the lesson title to get to the first slide of each lesson.

un-



(Prefix) not, reversal

unaltered
unspoken



unlearn

unzip

unfair

unlock

unload

**not,
reversal**

un

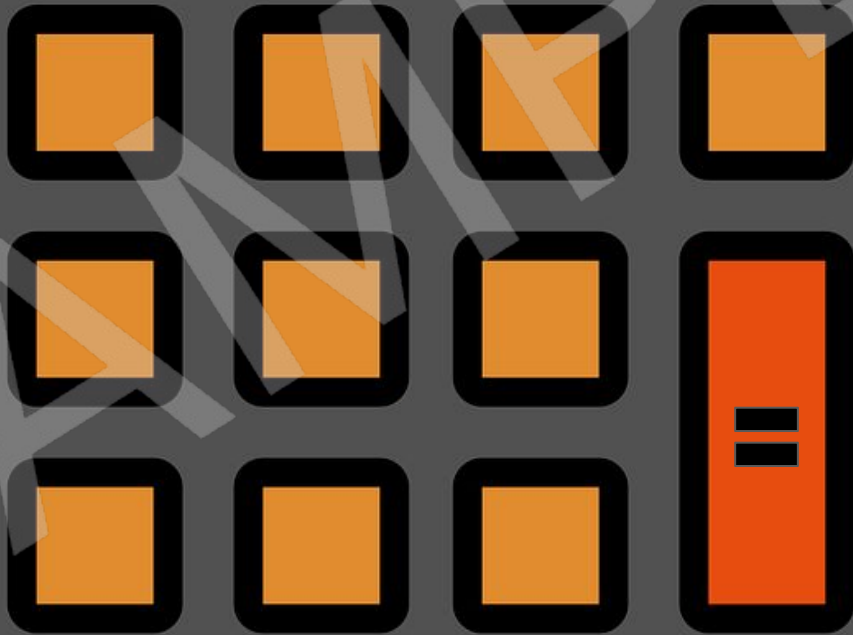
Write the morpheme
that means
"not" or "reversal"

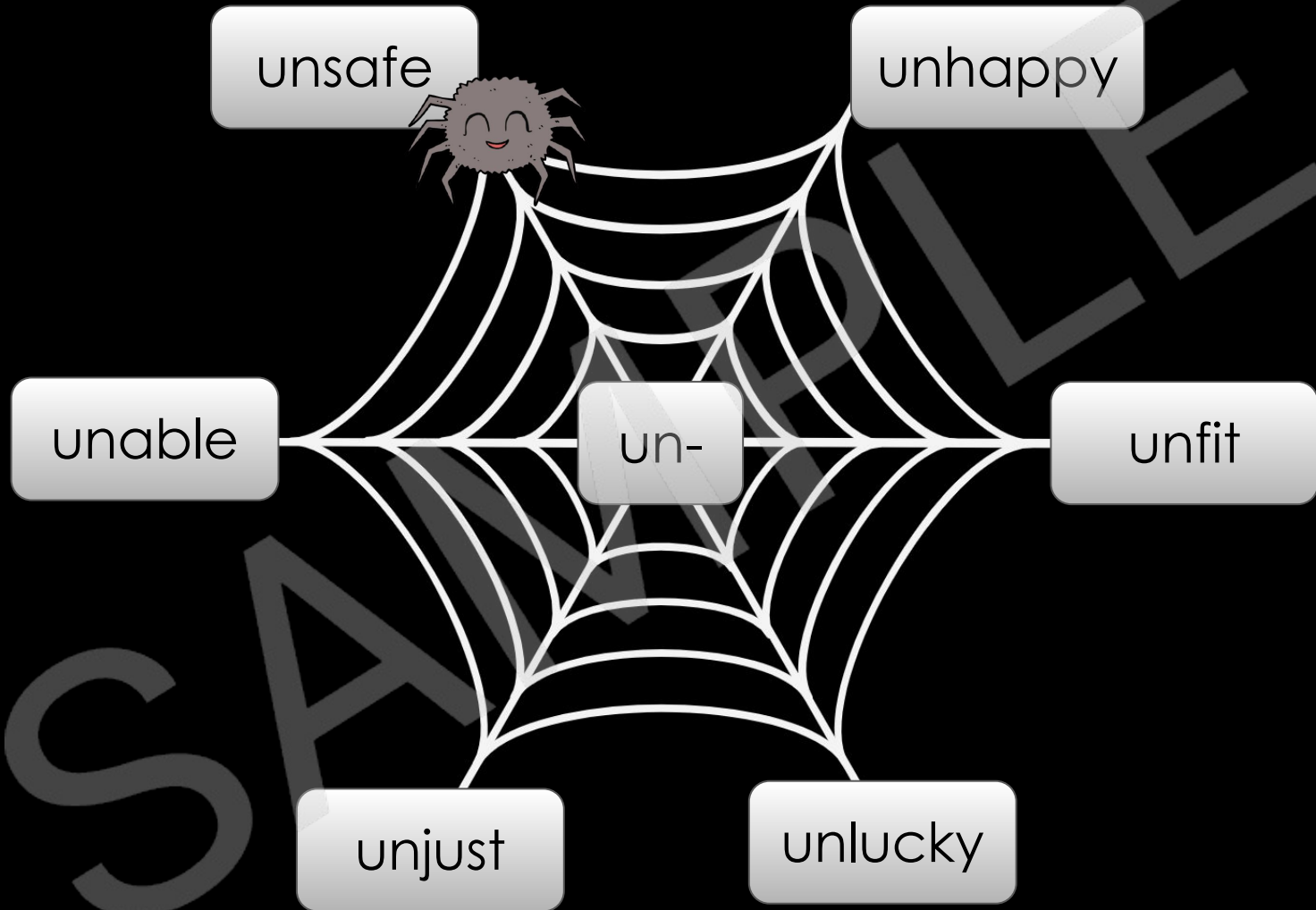


un-



un + like =







un-

fit



un-

like

-ism



(Suffix) state of quality (n.)

organism
journalism





class

-ic



class

-ism

A diagram illustrating a concept. A green ball is positioned on a shelf. The shelf is supported by two rectangular blocks. The block on the left is yellow and contains the word "class". The block on the right is blue and contains the suffix "-ify". The entire scene is set against a yellow background with a large, faint watermark that reads "SAMPLE".

class

-ify