

Enumère les 8 premiers multiples de chaque nombre

3 3 6 9 12 15 18 21 24

5 5 10 15 20 25 30 35 40

Trouve les 3 premiers multiples commun de 2 et 5

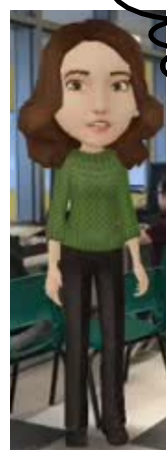
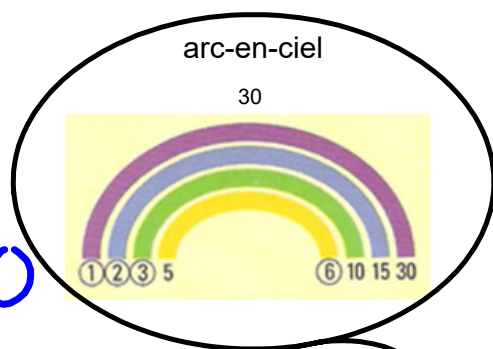
2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22
 24 26 28 30

5 10 15 20 25 30 35 40 45

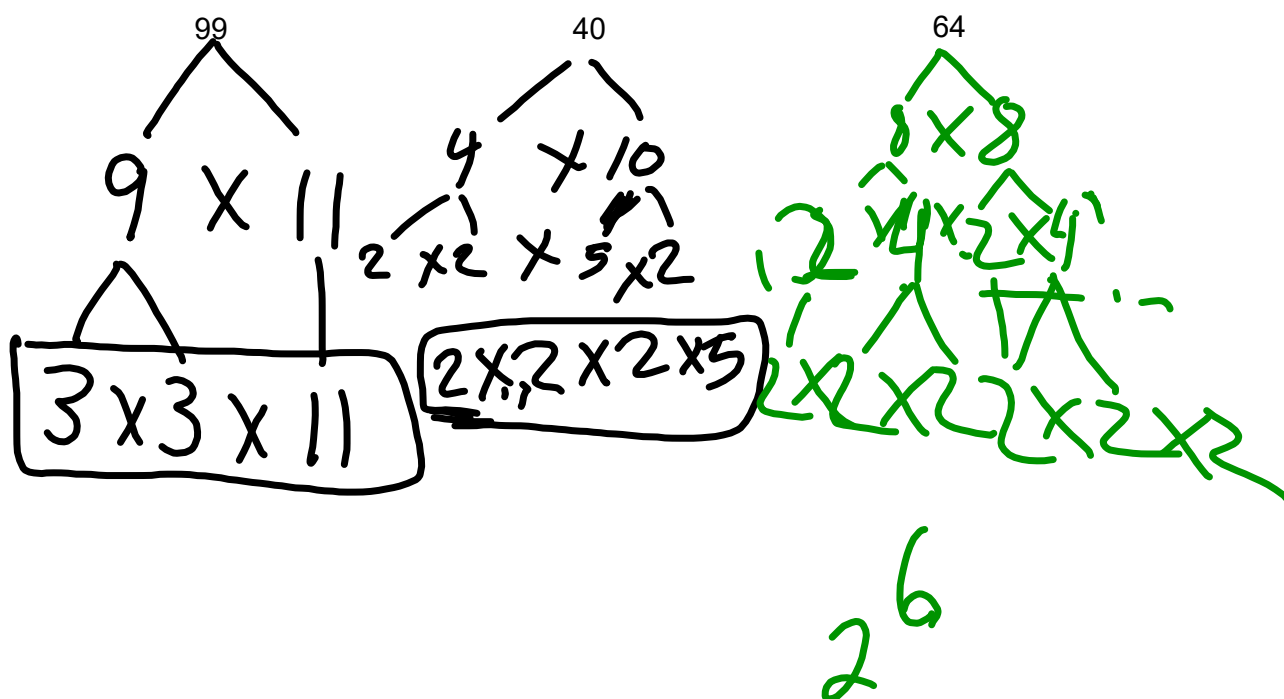
Les 3 premier multiples commun de 2 et 5 sont 10, 20 et 30.

Énumère tous les facteurs de 90

1 2 3 5 6 9 15 18 30 45 90



Utilise un arbre de facteur pour trouver les facteurs premiers.



 https://www.youtube.com/watch?v=HluEwL0K_lo

64

Continue de diviser
chaque quotient par un
nombre premier jusqu'à le
quotient soit 1.

