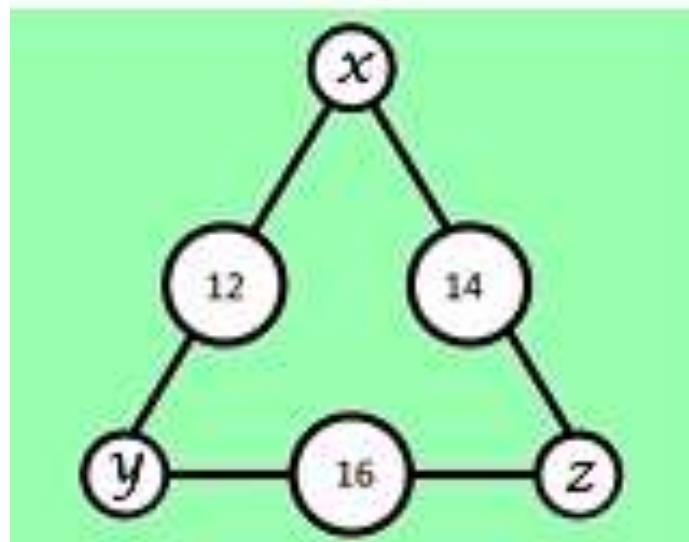


INDUVINELLA DI U GHJORNU
SCOLA DI 4^A
A SOMMA



I numeri in grandi chjerchji sò a somma di i dui numeri scritti in i picculi chjerchji adiacenti à ognunu di elli.

Chì ghjè a somma di i numeri in i picculi chjerchji ?



ÉLÉMENTS DE RÉPONSE

$$(x + y) + (y + z) + (z + x) = 12 + 16 + 14 = 42$$

$$\text{Donc } 2(x + y + z) = 42 \text{ et } x + y + z = 21$$

**La somme des nombres dans les petits cercles est donc égale à
21.**