

INDUVINELLA DI U GHJORNU
SCOLA DI 3^a
I frutti



$$\text{Apple} + \text{Apple} + \text{Apple} = 30$$

$$\text{Apple} + \text{Bananas} + \text{Bananas} = 18$$

$$\text{Bananas} - \text{Coconut} = 2$$

$$\text{Coconut} + \text{Apple} + \text{Bananas} = ??$$

Quale sò ?

CORRECTION

3 pommes valent 30 donc une pomme vaut 10.

1 pomme et 8 bananes valent 18 et une pomme vaut 10
donc 8 bananes valent 8 et une banane vaut 1.

4 bananes moins deux noix de coco valent 2 et 4 bananes
valent 4 donc deux noix de coco valent 2 ainsi une
noix de coco vaut 1.

1 noix, 1 pomme et 3 bananes valent donc $1 + 10 + 3$

Je suis 14