

Défi du lundi 20 Avril 2020



1) Paul achète une pizza senior. Combien doit-il payer ?

Une pizza senior coûte 5€.

==> Paul payera donc 5€

2) Sara achète une pizza méga et 2 seniors. Combien doit-elle payer ?

$9 + 5 + 5$ ou $9 + 5 \times 2 = 19€$

==> Sara payera 19€

3) Les pizzas mangées sur place coûtent 1€ de plus. Combien payera Sara si elle mange dans la pizzeria ?

Sara a acheté 3 pizzas. Elle payera donc 3€ de plus. $19 + 3 = 21$

==> Sara payera 21€

4) Luc paye 23€. Qu'est-ce qu'il a acheté ?

J'enlève du coût total les pizzas les plus chères : $23 - 9 = 14$; $14 - 9 = 5$

==> Luc a donc acheté 2 mégas et une senior