

Séance 100 Soustraire et estimer

1 Soustrais, puis estime le calcul pour vérifier si tes résultats sont raisonnables.

<p>a) $9,7 - 7,4$ $= 2,3$</p> $\begin{array}{r} 9,7 \\ - 7,4 \\ \hline 2,3 \end{array}$ <p>Estimation : $10 - 7 = 3$</p>	<p>b) $8,56 - 2,87$ $= 5,69$</p> $\begin{array}{r} 8,56 \\ - 2,87 \\ \hline 5,69 \end{array}$ <p>Estimation : $9 - 3 = 6$</p>
<p>c) $47,45 - 24,56$ $= 22,89$</p> $\begin{array}{r} 47,45 \\ - 24,56 \\ \hline 22,89 \end{array}$ <p>Estimation : $47 - 25 = 22$</p>	<p>d) $20,49 - 12,54$ $= 7,95$</p> $\begin{array}{r} 20,49 \\ - 12,54 \\ \hline 7,95 \end{array}$ <p>Estimation : $20,5 - 12,5 = 8$</p>

Les calculs ne sont pas à poser.

2 Trouve les prix manquants sur les factures. Estime le calcul pour vérifier si tes résultats sont raisonnables.

a) Restaurant « Chez Colette »

Salade nordique	12,70 €
Eau gazeuse	3,50 €
Total	16,20 €

Merci !

Pour trouver combien a coûté la salade nordique, soustrais ce qu'a coûté l'eau gazeuse du montant total de la facture.

Si je donne 20 €, on me rendra à peu près 4 €.

$16,20 - 3 \rightarrow 13,20 \rightarrow 12,70$
 $* 0,50 = 0,20 + 0,30$



b) Restaurant « Chez Colette »

Spaghettis	16,70 €
Pain à l'ail	5,60 €
Total	22,30 €

Merci !

Si je donne 30 €, on me rendra à peu près 8 €.

$22,30 - 16 \rightarrow 6,30 \rightarrow 5,60$
 $* 0,70 = 0,30 + 0,40$



c) Restaurant « Chez Colette »

Steak tartare	18,90 €
Tarte aux pommes	9,30 €
Total	28,20 €

Merci !

Si je donne 30 €, on me rendra à peu près 2 €.

$28,20 - 18 \rightarrow 10,20 \rightarrow 9,30$
 $* 0,90 = 0,20 + 0,70$

