

Leçon 3

Réponses Votre Tour

Votre Tour 14

Votre Tour 14 :
 Mookie Betts avait 300 "at bats" en 2020. Il avait 99/300 frappé, 57/300 points et 27/300 « home runs ». Ce qui veut dire que pour chaque 300 « at bats » il aura 99 frappé, 57 points et 27 « home runs ».

	Hits	Runs	Home Runs
Totals - Fraction	97/300	57/300	27/300
Decimal to thousandths	0,323	0,190	0,090
Percent	32,3%	19%	9%


a) Si Betts avait 100 « at bats », combien de frappé aura-t-il ? **32,3**
 b) Si Betts avait 100 « at bats », combien de « home runs » aura-t-il ? **9**

$\frac{97}{300} \div 3 = \frac{32,3}{100}$ $\frac{57}{300} \div 3 = \frac{19}{100}$ $\frac{27}{300} \div 3 = \frac{9}{100}$

Leçon 3

Votre Tour 15

Lindsay fait du magasinage pour un manteau d'hiver. Sa mère voit un manteau en vente pour 90,00 \$ plus un 20 % extra. Combien coûtera le manteau avant les taxes ?



$90 + 5\%$
 $80\$ = 12\$$
 $90 \times 0,10 = 9$
 $20\% = 10\% \times 2$
 (le double)
 $20\% = 9 \times 2 = 18$
 $20\% \text{ de } 90\$ = 18\$$

Leçon 4 : Calculs d'estimations

Votre Tour 16

Estime les taxes du Manitoba sur une chemise qui coûte 60 \$

$60\$ \times 0,10 = 6\$$
 $5\% = 3\$$
 $2,5\% = 1,50\$$
 12% c'est environ
 $6\$ + 1,50\$$
 $= 7,50\$$
 (cost total)
 $= 60\$ + 7,50\$$
 coat (taxe)
 régulier
 $= 67,50\$$