

## Remplissez la colonne Fréquence de chaque tableau.

1)	Sacs de canettes recyclés	Tally	Frequency
	10		
	20	<b>###</b>	
	30	<b>###</b>	
	40	$\parallel \parallel \parallel$	

2)	Livres lus	Tally	Frequency
	10		
	20		
	30		
	40	<b>##</b>	

3)	Minutes passées à marcher	Tally	Frequency
	5		
	10	<b>##</b>	
	15		
	20		

4)	Miles de l'école	Tally	Frequency
,	1	<b>  </b>	
	2		
	3		
	4		

5)	Minutes passées à lire	Tally	Frequency
	5		
	10		
	15		
	20	$\  \mathbf{w} \ $	



## Remplissez la colonne Fréquence de chaque tableau.

1)	Sacs de canettes recyclés	Tally	Frequency
	10		9
	20	<b>###</b>	15
	30	<b>###</b>	15
	40		7

2)	Livres lus	Tally	Frequency
	10		11
	20		3
	30		6
	40	<b>##</b>	10

3)	Minutes passées à marcher	Tally	Frequency
	5		1
	10	<b>##</b>	10
	15		13
	20		2

4)	Miles de l'école	Tally	Frequency
	1		5
	2		13
	3		3
	4		1

5)	Minutes passées à lire	Tally	Frequency
	5		14
	10		14
	15		11
	20	$\  \mathbf{w} \ $	13