

Cartes Saint Valentin (G)

1. A l'aide d'un tableau, Nesrine suit de près combien de cartes Saint Valentin elle reçoit chaque année.

Classe	1	2	3	4	5	6
Cartes	837	732	224	947	634	812

a. Dans quelle(s) classe(s) a-t-elle reçu les plus des cartes?

b. Dans quelle(s) classe(s) a-t-elle reçu les moins des cartes?

c. Classez le nombre de cartes qu'elle a reçu du plus petit au plus grand.



plus petit

--	--	--	--

plus grand



2. Noa suit de près combien de cartes Saint Valentin elle offre chaque année.

Classe	1	2	3	4	5	6
Cartes	616	751	486	455	207	968

a. Dans quelle(s) classe(s) a-t-elle offert les plus des cartes?

b. Dans quelle(s) classe(s) a-t-elle offert les moins des cartes?

c. Classez le nombre de cartes qu'elle a offert du plus petit au plus grand.



plus grand

--	--	--	--

plus petit



3. Comparer le nombre de cartes Saint Valentin Lili-Rose a reçu à celui qu'elle a offerte chaque année utilisant $>$, $<$, ou $=$.

Classe	1	2	3	4	5	6	7
Reçu	303	989	765	860	589	655	772
$<$, $>$ ou $=$							
Offert	311	861	233	324	273	399	448

Cartes Saint Valentin (9) Réponses

1. A l'aide d'un tableau, Nesrine suit de près combien de cartes Saint Valentin elle reçoit chaque année.

Classe	1	2	3	4	5	6
Cartes	837	732	224	947	634	812

a. Dans quelle(s) classe(s) a-t-elle reçu les plus des cartes?

4

b. Dans quelle(s) classe(s) a-t-elle reçu les moins des cartes?

3

c. Classez le nombre de cartes qu'elle a reçu du plus petit au plus grand.



224	634	732	812	837	947
-----	-----	-----	-----	-----	-----



2. Noa suit de près combien de cartes Saint Valentin elle offre chaque année.

Classe	1	2	3	4	5	6
Cartes	616	751	486	455	207	968

a. Dans quelle(s) classe(s) a-t-elle offert les plus des cartes?

6

b. Dans quelle(s) classe(s) a-t-elle offert les moins des cartes?

5

c. Classez le nombre de cartes qu'elle a offert du plus petit au plus grand.



968	751	616	486	455	207
-----	-----	-----	-----	-----	-----



3. Comparer le nombre de cartes Saint Valentin Lili-Rose a reçu à celui qu'elle a offerte chaque année utilisant $>$, $<$, ou $=$.

Classe	1	2	3	4	5	6	7
Reçu	303	989	765	860	589	655	772
$<$, $>$ ou $=$	$<$	$>$	$>$	$>$	$>$	$>$	$>$
Offert	311	861	233	324	273	399	448