

**RALLYE MATHÉMATIQUE DE SAVOIE 2006-2007 (Manche 1)**

**FICHE REPONSE – Remplir une fiche par classe**

Ecole de : .....Enseignant(e) : .....

*Entourez les numéros des 8 problèmes choisis*

*Cochez les 2 cases joker de votre choix*

N°	Réponse	Joker	Juste	Faux
1	Marie a :.....frères et .....soeurs.	<input type="checkbox"/>	+ 5	- 5
2	La personne la plus âgée est :.....	<input type="checkbox"/>	+ 6	- 6
3	J'ai choisi le nombre :.....	<input type="checkbox"/>	+ 7	- 7
4	La plus grande somme obtenue est.....	<input type="checkbox"/>	+ 8	- 8
5	Max a :.....lapins.	<input type="checkbox"/>	+ 9	- 9
6	Il pose le dernier caillou sur la marche n°.....	<input type="checkbox"/>	+ 10	- 10
7	Il y a .....triangles dans cette figure.	<input type="checkbox"/>	+ 11	- 11
8	Il faut au minimum.....pesées.	<input type="checkbox"/>	+ 12	- 12
9	La solution : .....	<input type="checkbox"/>	+ 13	- 13
10	Il va pouvoir construire.....maisons différentes.	<input type="checkbox"/>	+ 14	- 14
11	Il faut.....cubes.	<input type="checkbox"/>	+ 15	- 15
12	Le périmètre de chacun des rectangles est.....m.	<input type="checkbox"/>	+ 16	- 16
13	Nombre de matchs joués :.....	<input type="checkbox"/>	+ 17	- 17
14	Antoine :..... Bruno :..... Charles :..... Denis :..... Etienne :.....	<input type="checkbox"/>	+ 18	- 18
15	Le mercredi, il a parcouru :.....km.	<input type="checkbox"/>	+ 19	- 19
16	La somme des 2 nombres est :.....	<input type="checkbox"/>	+ 20	- 20
		<b>200 pts</b>	+.....	-.....

**Composition de la classe :** indiquer le nombre d'élèves par niveau

CE2	<input type="text"/>	CM1	<input type="text"/>	CM2	<input type="text"/>	<b>Total des points</b> <i>A effectuer par l'enseignant</i>	<input type="text"/>