

## Rallye mathématique de Savoie 2003 - 2004 – Manche 2 –

### FICHE REPONSE - Remplir une fiche par classe

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

Entourez les 8 numéros des problèmes choisis

Cochez la case joker de votre choix

N°	Réponse	Joker	Juste	Faux
1	Il y a ..... triangles dans cette figure	<input type="checkbox"/>	+ 5	- 5
2	On obtient la forme n° .....	<input type="checkbox"/>	+ 6	- 6
3	Indiquer la lettre de l'ordre d'introduction qui n'est pas valide : .....	<input type="checkbox"/>	+ 7	- 7
4	Le nombre total d'étiquettes est : .....	<input type="checkbox"/>	+ 8	- 8
5	Sarah peut prendre place dans la cabine numéro .....	<input type="checkbox"/>	+ 9	- 9
6	Mathilde a mangé .....bonbons	<input type="checkbox"/>	+ 10	- 10
7	On pourra écrire sur .....ramettes pendant l'année.	<input type="checkbox"/>	+ 11	- 11
8	Le record de distance était de .....	<input type="checkbox"/>	+ 12	- 12
9	La différence des deux nombres est .....	<input type="checkbox"/>	+ 13	- 13
10	Paul pèse .....	<input type="checkbox"/>	+ 14	- 14
11	Caroline aura .....	<input type="checkbox"/>	+ 15	- 15
12	La hauteur du tas serait de ..... m	<input type="checkbox"/>	+ 16	- 16
13	La chanteuse Nina Pimpoletta a ..... ans	<input type="checkbox"/>	+ 17	- 17
14	Le nombre qu' Angéline veut écrire est : .....	<input type="checkbox"/>	+ 18	- 18
15	La somme des cinq disques est .....	<input type="checkbox"/>	+ 19	- 19
16	Sur la face opposée de l'assemblage, on peut lire : .....	<input type="checkbox"/>	+ 20	- 20
		150 pts	+ ....	- ....
<b>Composition de la classe :</b> Indiquer le nombre d'élèves par niveau.				
<input style="width: 100px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100px; height: 20px;" type="text"/>	<b>TOTAL :</b> .....	
CE2	CM1	CM2		