

Rapport sur la faiblesse en Calcul des élèves qui sont entrées en 6^e au mois d'octobre 53

La première heure de classe a été consacrée à des exercices de calcul sur les tables d'addition et de multiplication. Les élèves ont eu à revoir ces tables pour la deuxième séance. L'interrogation ayant été faible, une nouvelle révision a été imposée avec le conseil de se faire interroger dans la famille en vue d'une interrogation écrite.

L'interrogation écrite a eu lieu du 10 au 13 octobre. Les questions étant posées oralement, mais lentement, les élèves devaient écrire la réponse seulement.

Texte de l'interrogation écrite en calcul :

1^e Quel est le produit de :

$$9 \times 7 \quad 8 \times 6 \quad 7 \times 8 \quad 6 \times 3 \quad 5 \times 9 ?$$

2^e Par quel nombre faut-il multiplier :

$$\begin{array}{ll} 8 \text{ pour avoir } 72 & 3 \text{ pour avoir } 27 \\ 7 \text{ pour avoir } 42 & 4 \text{ pour avoir } 24 \\ 4 \text{ pour avoir } 36 & \end{array}$$

3^e Dans quelles tables de multiplication trouve-t-on les nombres :

$$36 ? \quad 35 ? \quad 24 ? \quad 56 ? \quad 72 ?$$

4^e Trouver la somme de :

$$17 + 7 \quad 23 + 8 \quad 15 + 12 \quad 8 + 9 \quad 18 + 19$$

Il y a eu 119 élèves interrogés. Voici le tableau des résultats :

Classes	0 f.	1 ou 2 f.	3 f.	4 f.	5 f.	6 ou 7 f.	8 ou 9 f.	10 f. et plus	TOTAL
6 ^e 1	0	1	3	5	4	7	8	11	39 élèves + 3 abs = 42
6 ^e 2	4	6	4	8	6	4	8	4	39 élèves + 2 abs = 41
6 ^e 3	0	4	4	5	5	11	5	7	41 élèves = 41
Total	4	11	11	18	15	22	16	22	110 élèves sur 124

Cette faiblesse en calcul n'est pas nouvelle, mais elle va en s'accroissant chaque année.

Je l'attribue à la trop grande difficulté des problèmes proposés pour l'examen d'entrée.

Cette difficulté est telle que maîtres et élèves — et parents — préparent dans l'angoisse le « concours d'entrée en 6^e », comme s'il s'agissait du concours de Polytechnique, au lieu de se limiter aux exercices simples et utiles qui donneraient aux enfants la culture et les habitudes indispensables pour faire de bonnes études du Second Degré.

Mlle GOUKOWSKY (*Lycée Montaigne*).