**Rallye mathématique CM1-CM2-6ème**

**09 Mars 2022-**

**Instructions pour l’enseignant**

**Être attentif à l’écriture du nom et prénom des élèves-Un exemplaire du sujet par trinôme**

**Pas de calculatrice**

**Partie 1 : Oral (15 min maximum)**

Donner à l’oral les calculs suivants aux élèves **en ne répétant qu’une seule fois** :

Demander aux élèves de lever la main quand ils ont fini afin de passer au calcul suivant.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **A**  **36+ 9** | **B**  **Le double de 9** | **C**  **341-11=** | **D**  **Le quart de 44** | **E**  **7X8** |
| **F**  **Un demi de 12** | **G**  **31,6+8,4** | **H**  **64=…..X……** | **I**  **…….+37=50** | **J**  **3/10+……..=1** |

***Les parties 2,3,4 et Bonus peuvent être traitées indépendamment.***

*Dès que la partie calcul mental est finie, commencer les autres parties (ordre libre****)***

**Partie 2 : Ecrite**

Ils répondent collectivement aux questions

**Partie 3 : QCM**

Les élèves entourent la bonne réponse (1 seule à chaque fois)

**Partie 4: Résolution d’énigmes mathématiques**

Les élèves ne sont pas guidés

**Bonus***: Pas obligatoire*

Une fiche corrective sera donnée à chaque correcteur

*.*

*ANNEXE (exercice 29)*

**Tu peux découper et plier pour répondre**



**Tu peux découper et plier pour répondre**

*ANNEXE (exercice 29)*