

## Corps de chiffres & nombres

Représenter un nombre avec le corps :  
nombre, calcul ou résultat d'un calcul

Différents niveaux de difficultés

Cycle 1 : produire des nombres

Cycles 2 et 3 : calculer



## Tous cycles

Nombres adaptés



Maniera bizzarra di esprimere la Figure Aritmetiche con Comiche positure. Gravure italienne, début du XIXe siècle

Jeudi 14 mars

## Corps de chiffres & nombres

### Activités proposées:

- Constituer un répertoire de réalisation par le corps de chacun des chiffres de 0 à 9. Réaliser ce répertoire à l'aide de photos.
- Montrer différentes possibilités de réalisation pour chaque chiffres.
- Représenter par le corps, seul ou à plusieurs les chiffres de 0 à 9 puis ceux dictées par l'enseignant-e ou un élève.
- Demander à des élèves de constituer des chiffres et de les faire lire aux autres.
- Enchaîner les constructions de chiffres différents par un même groupe. Lecture d'une suite de nombres pour l'autre groupe.

**Dispositif:** en salle de motricité, en se couchant sur des tapis, seul ou par petits groupes de deux ou trois élèves.

### Variables:

Faire réaliser la quantité du nombre proposé

## CYCLE 1

### La dictée de nombres



Jeudi 14 mars

## Corps de chiffres & nombres

### Activités proposées:

- Constituer un répertoire de réalisation par le corps de chacun des chiffres de 0 à 9. Réaliser ce répertoire à l'aide de photos.
- Montrer différentes possibilités de réalisation pour chaque chiffres.
- Représenter à plusieurs un nombre par le corps. Indiquer l'opération choisie: addition, soustraction, multiplication ou encore division selon le niveau de classe. Représenter alors le second nombre.
- Demander alors aux spectateurs de donner la réponse au calcul en matérialisant par le corps le nombre résultat.

**Dispositif:** En salle d'évolution ou gymnase ou salle de classe avec espace libéré, en se couchant sur des tapis, seul ou par petits groupes de deux ou trois élèves réaliser les nombres.

### Variables:

Réaliser les nombres en restant debout!

## CYCLES 2 et 3

### Calculer



= ?

Jeudi 14 mars