

Pour lundi 23 mars 2020 :

Mathématiques → Nombres et calcul : calcul mental →

Ordonner et calculer (fiche n°4)

Objectifs : Ordonner des nombres ; résoudre des situations additives et soustractives.

Objectif de la séquence : Construire des stratégies de calcul pour devenir des automatismes.

Consigne n°1 : Ecris un nombre compris entre les deux nombres proposés :

Exemple : entre 210 et 215 → 213

- Entre 150 et 155 →
- Entre 222 et 226 →
- Entre 297 et 300 →
- Entre 343 et 347 →

Consigne n°2 : Ecris les nombres en lettres.

- 217 :
- 231 :
- 342 :
- 358 :

Pour mardi 24 mars 2020 :

Mathématiques → Nombres et calcul : calcul mental →

Décomposer et calculer (fiche n°5)

Objectifs : Ordonner des nombres ; résoudre des situations additives et soustractives.

Objectif de la séquence : Construire des stratégies de calcul pour devenir des automatismes.

Consigne n°1 : Ordonne les séries de nombres dans l'ordre croissant :

285 - 257 - 249 - 290 - 209

.....

131 - 163 - 142 - 123 - 113

.....

324 - 306 - 390 - 342 - 360

Consigne n°2 : Ordonne les séries de nombres dans l'ordre décroissant :

157 - 197 - 179 - 175 - 119

.....

265 - 298 - 268 - 289 - 256

Pour jeudi 26 mars 2020 :

Mathématiques → Nombres et calcul : calcul mental →

Ordonner et calculer (fiche n°6)

Objectifs : Ordonner des nombres ; résoudre des situations additives et soustractives.

Objectif de la séquence : Construire des stratégies de calcul pour devenir des automatismes.

Consigne n°1 : Ecris le résultat de chaque décomposition.

- $7d \ 4u \ 1c = \dots\dots\dots$
- $9u \ 7d \ 1c = \dots\dots\dots$
- $100 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 9 = \dots\dots\dots$
- $10 + 10 + 20 + 8 + 100 = \dots\dots\dots$
- $80 + 100 + 9 = \dots\dots\dots$

Consigne n°2 : Ecris les nombres en lettres.

429 :

443 :

564 :

572 :