

⚠ Attention ! Avant de photocopier le document en nombre, il faut entourer, à la main, les chiffres 4 et 3 sur la sixième étiquette de la colonne de droite.

Les consignes mathématiques en numération

➤ Relie chaque consigne à son exercice.

| | | |
|---|---|---|
| <p>Décompose ces nombres comme dans l'exemple. <i>Ex : $24 = 20 + 4$</i> $48 - 36$</p> | • | • $47 - 48$ $35 - 36$ |
| <p>Compare ces nombres. $48 - 36$</p> | • | • $48 = 40 + 8$ $36 = 30 + 6$ |
| <p>Ecris ces nombres en lettre. $48 - 36$</p> | • | • $47 < 48 < 49$ $35 < 36 < 37$ |
| <p>Range ces nombres dans l'ordre croissant. $36 - 48 - 12$</p> | • | • $48 > 36$ |
| <p>Ecris ces nombres en chiffres. quarante-huit – trente-six</p> | • | • $48 - 36$ |
| <p>Ecris le nombre qui précède. $48 - 36$</p> | • | • $48 - 36$ |
| <p>Range ces nombres dans l'ordre décroissant. $36 - 48 - 12$</p> | • | • $12 < 36 < 48$ |
| <p>Encadre ces nombres par le nombre qui est juste avant et par le nombre qui juste après. $48 - 36$</p> | • | • $48 - 49$ $36 - 37$ |
| <p>Ecris le nombre qui suit. $48 - 36$</p> | • | • $48 \rightarrow$ quarante-huit $36 \rightarrow$ trente-six |
| <p>Entoure le chiffre des dizaines. $48 - 36$</p> | • | • $48 > 36 > 12$ |

⚠ Attention ! Avant de photocopier le document en nombre, il faut entourer, à la main, les chiffres 8 et 3 sur la sixième étiquette de la colonne de droite.

Les consignes mathématiques en numération

➤ Relie chaque consigne à son exercice.

| | | |
|--|---|---|
| <p>Décompose ces nombres comme dans l'exemple. Ex : $1\ 283 = 1000 + 200 + 80 + 3$</p> <p style="text-align: center;">$4\ 806 - 7\ 384$</p> | • | <p>$4\ 805 - 4\ 806$ $7\ 383 - 7\ 384$</p> |
| <p>Compare ces nombres.</p> <p style="text-align: center;">$4\ 806 - 7\ 384$</p> | • | <p>$4\ 806 = 4\ 000 + 800 + 6$ $7\ 384 = 7\ 000 + 300 + 80 + 4$</p> |
| <p>Ecris ces nombres en chiffres.</p> <p style="text-align: center;">$4\ 806 - 7\ 384$</p> | • | <p>$4\ 805 < 4\ 806 < 4\ 807$ $7\ 383 < 7\ 384 < 7\ 385$</p> |
| <p>Range ces nombres dans l'ordre croissant.</p> <p style="text-align: center;">$4\ 806 - 7\ 384 - 5\ 197$</p> | • | <p>$4\ 806 < 7\ 384$</p> |
| <p>Ecris ces nombres en lettres.</p> <p style="text-align: center;">$4\ 806 - 7\ 384$</p> | • | <p>$4\ 806 - 7\ 384$</p> |
| <p>Ecris le nombre qui précède.</p> <p style="text-align: center;">$4\ 806 - 7\ 384$</p> | • | <p>$4\ 806 - 7\ 384$</p> |
| <p>Range ces nombres dans l'ordre décroissant.</p> <p style="text-align: center;">$4\ 806 - 7\ 384 - 5\ 197$</p> | • | <p>$4\ 806 < 5\ 197 < 7\ 384$</p> |
| <p>Encadre ces nombres par le nombre qui est juste avant et par le nombre qui est juste après.</p> <p style="text-align: center;">$4\ 806 - 7\ 384$</p> | • | <p>$4\ 806 - 4\ 807$ $7\ 384 - 7\ 385$</p> |
| <p>Ecris le nombre qui suit.</p> <p style="text-align: center;">$4\ 806 - 7\ 384$</p> | • | <p>$4\ 806 \rightarrow$ quatre mille huit cent six $7\ 384 \rightarrow$ sept mille trois cent quatre-vingt-quatre</p> |
| <p>Entoure le chiffre des centaines.</p> <p style="text-align: center;">$4\ 806 - 7\ 384$</p> | • | <p>$7\ 384 > 5\ 197 > 4\ 806$</p> |