Exercices interactifs : pour mieux comprendre le cours

**Calcul Mental avec des entiers**

* [Additions de tête](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=243&iframe)
* [Additions de tête avec chronomètre](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=244&iframe)
* [Additions de tête (paramétrable)](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=245&iframe)
* [Soustractions de tête](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=246&iframe)
* [Soustractions de tête avec chronomètre](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=247&iframe)
* [Soustractions de tête (paramétrable)](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=248&iframe)
* [Multiplications de tête](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=249&iframe)
* [Multiplications de tête avec chronomètre](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=250&iframe)
* [Multiplications de tête (paramétrable)](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=251&iframe)
* [Opérations de tête](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=254&iframe)
* [Opérations de tête avec chronomètre](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=255&iframe)
* [Multiplication par 10, 100, 1 000](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=256&iframe)
* [Multiplication par 10, 100, 1 000 avec chronomètre](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=257&iframe)

**Calcul Mental, vocabulaire avec des nombres décimaux**

* [Vocabulaire](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=281&iframe)
* [Additions de tête](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=282&iframe)
* [Additions de tête (avec chronomètre)](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=283&iframe)
* [Additions de tête (paramétrable)](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=284&iframe)
* [Soustractions de tête](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=285&iframe)
* [Soustractions de tête (avec chronomètre)](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=286&iframe)
* [Soustractions de tête (paramétrable)](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=287&iframe)
* [Multiplications par 10, 100, 1 000, etc.](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=288&iframe)
* [Multiplications par 0,1 ; 0,01 ; 0,001 ; etc.](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=290&iframe)

**+, - , x et les Entiers**

* [Effectuer des additions posées](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=258&iframe)
* [Effectuer des soustractions posées](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=259&iframe)
* [Effectuer des multiplications posées](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=260&iframe)
* [Ordre de grandeur d'une somme](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=261&iframe)
* [Ordre de grandeur d'une différence](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=262&iframe)
* [Ordre de grandeur d'un produit](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=263&iframe)

**+, -, x et les Décimaux**

* [Poser des additions correctement](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=291&iframe)
* [Poser des soustractions correctement](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=292&iframe)
* [Placer la virgule dans le produit](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=293&iframe)
* [Effectuer une addition posée](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=294&iframe)
* [Effectuer une soustraction posée](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=295&iframe)

**Opérations à trous avec les entiers**

* [Additions à trous (de tête)](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=264&iframe)
* [Soustractions à trous (de tête)](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=265&iframe)
* [Multiplications à trous (de tête)](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=266&iframe)
* [Opérations à trous (de tête)](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=267&iframe)
* [Additions à trous (posées)](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=268&iframe)

**Opérations à trous avec des nombres décimaux**

* [Compléter une addition posée](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=296&iframe)
* [Compléter une soustraction posée](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=297&iframe)

**Avec la calculatrice**

* [Compléter des additions](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=301&iframe)
* [Compléter des soustractions](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=302&iframe)
* [Compléter des multiplications](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=303&iframe)

**Problèmes**

* [La bonne question](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=305&iframe)
* [Les bonnes données](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=306&iframe)
* [Les bonnes opérations](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=307&iframe)
* [Résolution](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=308&iframe)
* [Résolution (bis)](http://mep-col.sesamath.net/dev/html/voir_exo.php?mep_id=309&iframe)