

## FRACTIONS

Simplifier une fraction :

[http://mep-outils.sesamath.net/manuel\\_numerique/diapo.php?atome=76257&ordre=1](http://mep-outils.sesamath.net/manuel_numerique/diapo.php?atome=76257&ordre=1)

Additionner/Soustraire :

[http://mep-outils.sesamath.net/manuel\\_numerique/diapo.php?atome=76261&ordre=1](http://mep-outils.sesamath.net/manuel_numerique/diapo.php?atome=76261&ordre=1)

Multiplier :

[http://mep-outils.sesamath.net/manuel\\_numerique/diapo.php?atome=76263&ordre=1](http://mep-outils.sesamath.net/manuel_numerique/diapo.php?atome=76263&ordre=1)

Diviser :

[http://mep-outils.sesamath.net/manuel\\_numerique/diapo.php?atome=76267&ordre=1](http://mep-outils.sesamath.net/manuel_numerique/diapo.php?atome=76267&ordre=1)

## PUISSANCES

Définitions Puissances :

[http://mep-outils.sesamath.net/manuel\\_numerique/diapo.php?atome=76378&ordre=1](http://mep-outils.sesamath.net/manuel_numerique/diapo.php?atome=76378&ordre=1)

[http://mep-outils.sesamath.net/manuel\\_numerique/diapo.php?atome=76380&ordre=1](http://mep-outils.sesamath.net/manuel_numerique/diapo.php?atome=76380&ordre=1)

Calculs sur des puissances :

[http://mep-outils.sesamath.net/manuel\\_numerique/diapo.php?atome=76388&ordre=1](http://mep-outils.sesamath.net/manuel_numerique/diapo.php?atome=76388&ordre=1)

## TRANSFORMER UNE EGALITE

Factoriser avec un facteur commun :

[http://mep-outils.sesamath.net/manuel\\_numerique/diapo.php?atome=76697&ordre=1](http://mep-outils.sesamath.net/manuel_numerique/diapo.php?atome=76697&ordre=1)

Factoriser avec des Identités remarquables :

[http://mep-outils.sesamath.net/manuel\\_numerique/diapo.php?atome=76705&ordre=1](http://mep-outils.sesamath.net/manuel_numerique/diapo.php?atome=76705&ordre=1)

Développement simple :

[http://mep-outils.sesamath.net/manuel\\_numerique/diapo.php?atome=76701&ordre=1](http://mep-outils.sesamath.net/manuel_numerique/diapo.php?atome=76701&ordre=1)

Double développement :

[http://mep-outils.sesamath.net/manuel\\_numerique/diapo.php?atome=76703&ordre=1](http://mep-outils.sesamath.net/manuel_numerique/diapo.php?atome=76703&ordre=1)

Développement avec des identités remarquables :

[http://mep-outils.sesamath.net/manuel\\_numerique/diapo.php?atome=76706&ordre=1](http://mep-outils.sesamath.net/manuel_numerique/diapo.php?atome=76706&ordre=1)

## EQUATION/INEQUATION

Résolution d'équation :

[http://mep-outils.sesamath.net/manuel\\_numerique/diapo.php?atome=76801&ordre=1](http://mep-outils.sesamath.net/manuel_numerique/diapo.php?atome=76801&ordre=1)

[http://mep-outils.sesamath.net/manuel\\_numerique/diapo.php?atome=76801&ordre=2](http://mep-outils.sesamath.net/manuel_numerique/diapo.php?atome=76801&ordre=2)

Equation produit :

[http://mep-outils.sesamath.net/manuel\\_numerique/diapo.php?atome=76804&ordre=1](http://mep-outils.sesamath.net/manuel_numerique/diapo.php?atome=76804&ordre=1)

Résolution d'inéquation :

[http://mep-outils.sesamath.net/manuel\\_numerique/diapo.php?atome=76806&ordre=1](http://mep-outils.sesamath.net/manuel_numerique/diapo.php?atome=76806&ordre=1)

## FONCTIONS

Déterminer une image, un antécédent à partir d'un tableau de valeur :

[http://mep-outils.sesamath.net/manuel\\_numerique/diapo.php?atome=77127&ordre=1](http://mep-outils.sesamath.net/manuel_numerique/diapo.php?atome=77127&ordre=1)

Déterminer une image, un antécédent à partir d'une représentation graphique :

[http://mep-outils.sesamath.net/manuel\\_numerique/diapo.php?atome=77129&ordre=1](http://mep-outils.sesamath.net/manuel_numerique/diapo.php?atome=77129&ordre=1)

Déterminer une image à partir d'une expression littérale :

[http://mep-outils.sesamath.net/manuel\\_numerique/diapo.php?atome=48499&ordre=1](http://mep-outils.sesamath.net/manuel_numerique/diapo.php?atome=48499&ordre=1)

Déterminer un antécédent à partir d'une expression littérale :

[http://mep-outils.sesamath.net/manuel\\_numerique/diapo.php?atome=77125&ordre=1](http://mep-outils.sesamath.net/manuel_numerique/diapo.php?atome=77125&ordre=1)

Construire une représentation graphique

[http://mep-outils.sesamath.net/manuel\\_numerique/diapo.php?atome=77131&ordre=1](http://mep-outils.sesamath.net/manuel_numerique/diapo.php?atome=77131&ordre=1)