

# Transmath 3<sup>e</sup> - éd. 2016

## Liste des ressources

### Exercices interactifs

**- Chapitre 01 - Effectuer des calculs numériques**

QCM interactif (ch 01) • [ch01\\_p010\\_qcm/index.html](#)

**- Chapitre 02 - Utiliser le calcul littéral pour résoudre ou démontrer**

QCM interactif (ch 02) • [ch02\\_p026\\_qcm/index.html](#)

**- Chapitre 03 - Découvrir et utiliser les nombres premiers**

QCM interactif (ch 03) • [ch03\\_p042\\_qcm/index.html](#)

**- Chapitre 04 - Calculer et interpréter des caractéristiques**

QCM interactif (ch 04) • [ch04\\_p058\\_qcm/index.html](#)

**- Chapitre 05 - Calculer des probabilités**

QCM interactif (ch 05) • [ch05\\_p066\\_qcm/index.html](#)

**- Chapitre 06 - Comprendre et utiliser la notion de fonction**

QCM interactif (ch 06) • [ch06\\_p082\\_qcm/index.html](#)

**- Chapitre 07 - Relier proportionnalité et fonction linéaire**

QCM interactif (ch 07) • [ch07\\_p098\\_qcm/index.html](#)

**- Chapitre 08 - Connaître les fonctions affines**

QCM interactif (ch 08) • [ch08\\_p114\\_qcm/index.html](#)

**- Chapitre 09 - Faire le point sur la proportionnalité**

QCM interactif (ch 09) • [ch09\\_p130\\_qcm/index.html](#)

**- Chapitre 10 - Étudier l'effet d'un agrandissement-réduction**

QCM interactif (ch 10) • [ch10\\_p146\\_qcm/index.html](#)

**- Chapitre 11 - Utiliser le théorème de Thalès**

QCM interactif (ch 11) • [ch11\\_p156\\_qcm/index.html](#)

**- Chapitre 12 - Modéliser une situation spatiale**

QCM interactif (ch 12) • [ch12\\_p172\\_qcm/index.html](#)

**- Chapitre 13 - Connaître et utiliser les triangles semblables**

QCM interactif (ch 13) • [ch13\\_p188\\_qcm/index.html](#)

**- Chapitre 14 - Utiliser la trigonométrie du triangle rectangle**

QCM interactif (ch 14) • [ch14\\_p204\\_qcm/index.html](#)