

Résolution de problèmes

FICHE N°1

Problème n° 1 : Pierre a 9 ans et son père est 4 fois plus âgé que lui. Quel âge a son père ?

Calcul(s) en ligne	Opération (s)	Schéma(s)
Phrase(s) réponse(s) :		

Problème n° 2 : J'ai 100 euros. Mon frère a 4 fois moins d'argent que moi. Combien mon frère a-t-il d'argent ?

Calcul(s) en ligne	Opération (s)	Schéma(s)
Phrase(s) réponse(s) :		

Problème n° 3 : Anita veut s'acheter 2 bagues. L'une vaut 6 euros, l'autre vaut 18 euros. Combien de fois plus coûte la 2^{ème} bague ?

Calcul(s) en ligne	Opération (s)	Schéma(s)
Phrase(s) réponse(s) :		

Problème n° 4 : Il y a 4 filles et 3 garçons. Combien peuvent-ils former de couples de danseurs ?

Calcul(s) en ligne	Opération (s)	Schéma(s)
Phrase(s) réponse(s) :		

