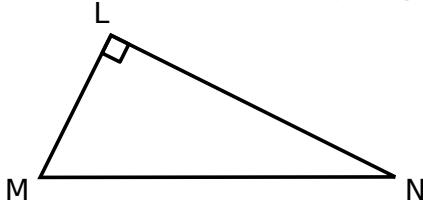


308 – 6 février 2016

Nom - Prénom: _____

Exercice 1

Écrire le théorème de Pythagore pour le triangle suivant



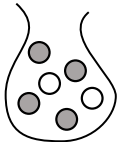
.....

.....

.....

Exercice 2

1. Calculer la probabilité de tirer une boule grise.



2. Évaluer l'expression littérale $5x - 23$ pour $x = 9$.

3. Réduire l'expression suivante

$$A = 3x + 3 - 5 + 10x =$$

308 – 6 février 2016

Nom - Prénom: _____

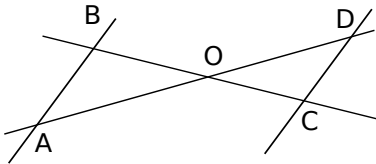
Exercice 1 _____

Complete le théorème de Thales.

Si

.....

.....



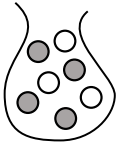
Alors

triangle gauche
triangle droite

est

Exercice 2 _____

- Calculer la probabilité de tirer une boule grise.



- Évaluer l'expression littérale $6x - 43$ pour $x = 7$.

- Réduire l'expression suivante

$$A = 9x - 5 + 13 + 4x =$$