

## 15FIN160 – Correction de l'exercice 2

### EXERCICE 2

La société Réti a un capital social de 400 000 € divisé en 10 000 actions de 40 €. Les capitaux propres ont une valeur de 800 000 €. Elle décide d'incorporer une partie des réserves au capital par création d'actions gratuites à hauteur d'une action gratuite pour 10 actions anciennes.

#### Travail à faire :

1. Calculez le nombre d'actions gratuites.

$$10\,000/10 = 1\,000 \text{ actions gratuites}$$

2. Calculez la valeur du droit d'attribution.

Valeur avant	10 000 actions	80 €	800 000 €
Augmentation de capital	1 000 actions	0 €	0 €
Valeur après	11 000 actions	72,73 €	800 000 €

$$\text{Valeur du Droit d'attribution} = 80 - 72,73 = 7,27 \text{ €}$$