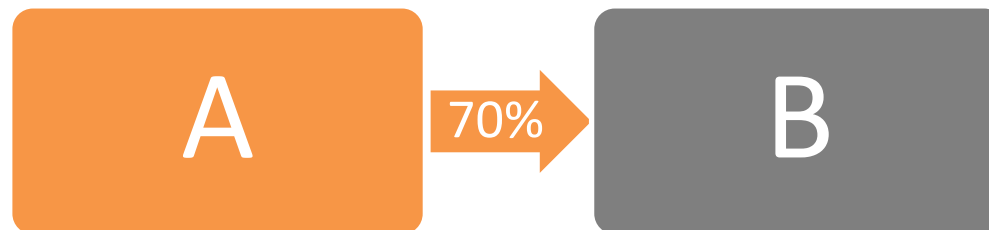


### III. PARTICIPATION DIRECTE

- A possède 70% des actions de B



	Intérêt			Contrôle			Type de Contrôle
	Direct	Indirect	TOTAL	Direct	Indirect	TOTAL	
B	70%	0%	70%	70%	0%	70%	CE

# IV. PARTICIPATION INDIRECTE UNIQUE

- La société A possède 60% des actions de la société B qui possède 30% du capital de la société C



	Intérêt			Contrôle			Type de Contrôle
	Direct	Indirect	TOTAL	Direct	Indirect	TOTAL	
B	60%	0%	60%	60%	0%	60%	CE
C	0%	$60\% \times 30\% = 18\%$	18%	0%	30%	30%	IN

# IV. PARTICIPATION INDIRECTE UNIQUE

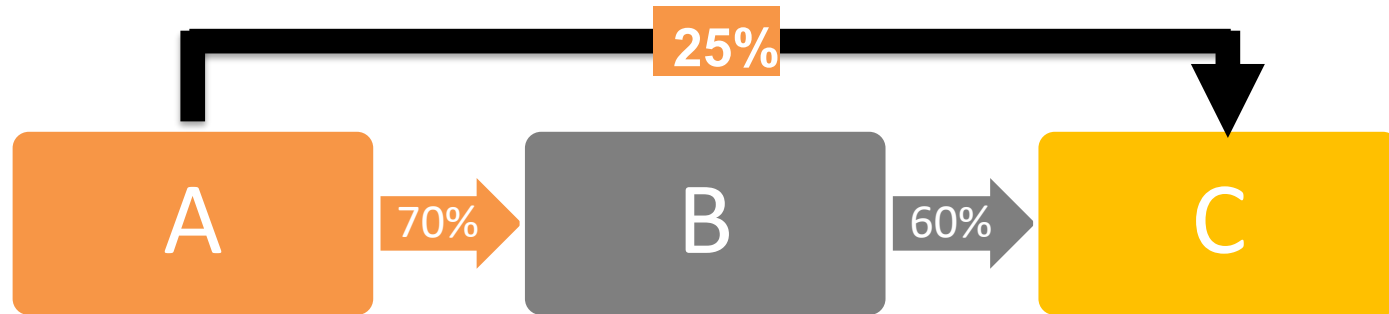
- La société A possède 30% des actions de la société B qui possède 60% du capital de la société C



	Intérêt			Contrôle			Type de Contrôle
	Direct	Indirect	TOTAL	Direct	Indirect	TOTAL	
B	30%	0%	30%	30%	0%	30%	IN
C	0%	$30\% \times 30\% = 18\%$	18%	0%	0%	0%	HP

# V. PARTICIPATION DIRECTE ET INDIRECTE

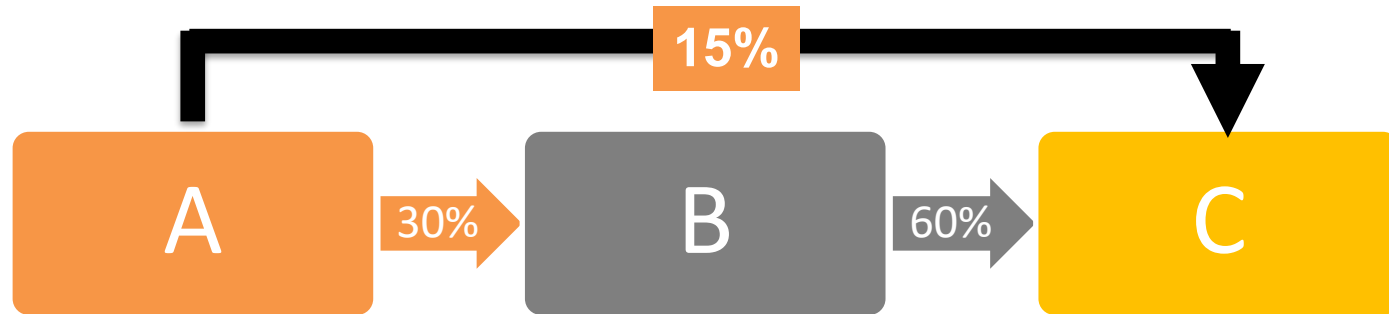
- La société A possède 70% des actions de la société B qui possède 60% du capital de la société C.  
A possède également 25% de C.



Société	Intérêt			Contrôle			Type de Contrôle
	Direct	Indirect	TOTAL	Direct	Indirect	TOTAL	
B	70%	0%	70%	70%	0%	70%	CE
C	25%	$70\% \times 60\% = 42\%$	67%	25%	60%	85%	CE

# V. PARTICIPATION DIRECTE ET INDIRECTE

- La société A possède 30% des actions de la société B qui possède 60% du capital de la société C.  
A possède également 15% de C.

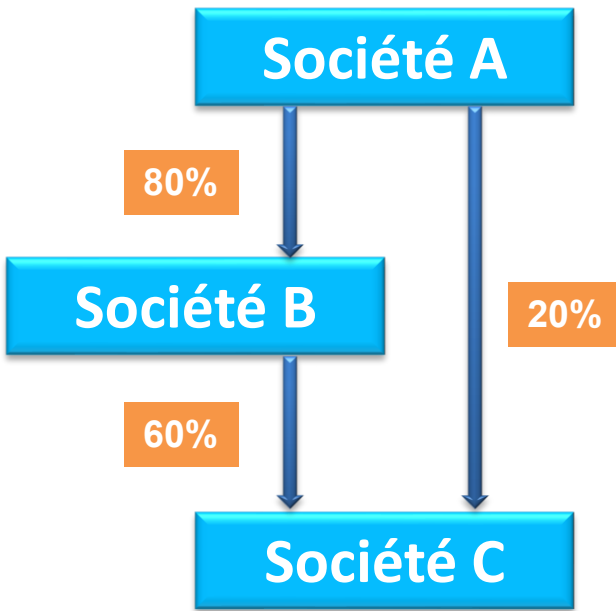


Société	Intérêt			Contrôle			Type de Contrôle
	Direct	Indirect	TOTAL	Direct	Indirect	TOTAL	
B	30%	0%	30%	30%	0%	30%	IN
C	15%	$30\% \times 60\% = 18\%$	33%	15%	0%	15%	HP

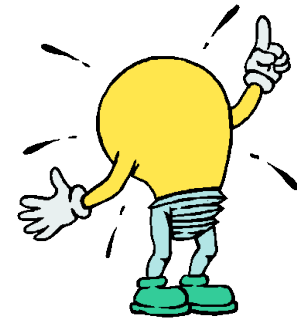
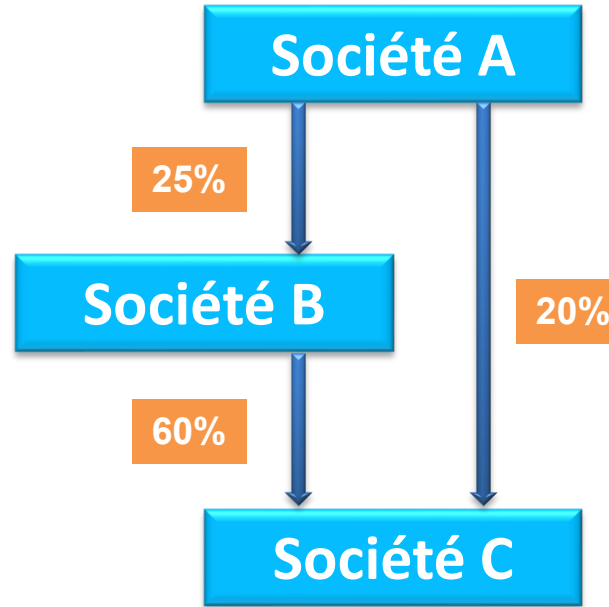
# A VOUS DE JOUER !



CAS A

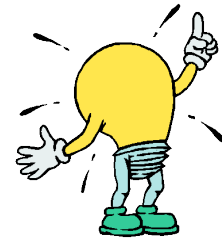


CAS B



- Calculer les pourcentages d'intérêt et de contrôle de la société mère en détaillant les pourcentages directes et indirectes et précisez les méthodes de consolidation

# III. A VOUS DE JOUER !



## CAS A

Société	% intérêt			% contrôle			Méthode
	Direct	Indirect	TOTAL	Direct	Indirect	TOTAL	
A	100%	0%	100%	100%	0%	100%	Intégration globale
B	80%	0%	80%	80%	0%	80%	Intégration globale
C	20%	48%	68%	20%	60%	80%	Intégration globale

## CAS B

Société	% intérêt			% contrôle			Méthode
	Direct	Indirect	TOTAL	Direct	Indirect	TOTAL	
A	100%	0%	100%	100%	0%	100%	Intégration globale
B	25%	0%	25%	25%	0%	25%	Mise en équivalence
C	20%	15%	35%	20%	0%	20%	Mise en équivalence