

# Je progresse en calcul mental CE2

## période 2

semaine 1	Connaître certains doubles
Pour s'entraîner à la maison :	Connaître par cœur les doubles des nombres inférieurs à 10 : le double de 1 c'est 2 car $1+1=2$ , le double de 2 c'est 4 car $2+2=4$ , etc... Connaître par cœur certains doubles : le double de 10, de 20, de 25, de 30, de 40 et de 50
semaine 2	Connaître la moitié de certains nombres
Pour s'entraîner à la maison :	Connaître par cœur les moitiés des nombres inférieurs à 20 : la moitié de 20 c'est 10 car $10+10=20$ , la moitié de 18 c'est 9 car $9+9=18$ , etc... avec la moitié de 16, 14, 12, 10, 8, 6, 4, 2. Connaître par cœur certaines moitiés: la moitié de 100, de 80, de 60, de 40, de 20, de 10 + la moitié de 30 et de 50
semaine 3	Chercher le complément à la dizaine supérieure
Pour s'entraîner à la maison :	Chercher le nombre manquant pour aller jusqu'à la dizaine suivante : exemple : pour aller de 23 à 30 , il manque 7 (car je sais que $3+7=10$ ) (!!!pense à regarder le chiffre des unités !!!) Cherche le complément pour aller de 36 à 40, de 12 à 20, de 65 à 70....
semaine 4	Connaître la table de multiplication par 2
Pour s'entraîner à la maison :	Réciter par cœur la table de multiplication par 2 dans l'ordre, de plus en plus vite. Répondre à des calculs dans le désordre. Tu peux t'entraîner sur le site internet : <a href="http://pepit.be/niveaux/tablesmultiplication.html">http://pepit.be/niveaux/tablesmultiplication.html</a>
semaine 5	Connaître la table de multiplication par 5
Pour s'entraîner à la maison :	Réciter par cœur la table de multiplication par 5 dans l'ordre, de plus en plus vite. Répondre à des calculs dans le désordre. Tu peux t'entraîner sur le site internet : <a href="http://pepit.be/niveaux/tablesmultiplication.html">http://pepit.be/niveaux/tablesmultiplication.html</a>
semaine 6	Connaître la table de multiplication par 4
Pour s'entraîner à la maison :	Réciter par cœur la table de multiplication par 4 dans l'ordre, de plus en plus vite. Répondre à des calculs dans le désordre. Tu peux t'entraîner sur le site internet : <a href="http://pepit.be/niveaux/tablesmultiplication.html">http://pepit.be/niveaux/tablesmultiplication.html</a>