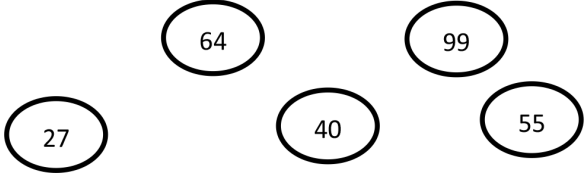
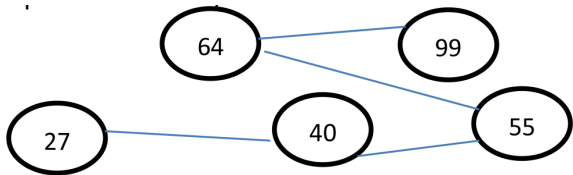


Technique d'exécution



Champs de formation	Mathématiques
Classe	CI-CE1
Utilité	Renforcer les capacités des enfants dans la lecture des nombres et ils peuvent aussi les ordonner. Un exercice de concentration qui fait plaisir aux enfants et les libère des idées liées à l'abandon des classes !
Formule d'utilisation	Groupe composé de 20 élèves au plus.
Matériel	Ardoise (papier A4, feuille)
Déroulement	<p>Chaque joueur écrit sur une feuille 10 nombres se trouvant dans l'intervalle des nombres étudiés puis les encercle. Les nombres encerclés doivent être placés dans le désordre. L'élève écrit en haut et à gauche de la feuille son nom.</p> <p>Par exemple</p>  <p>Toutes les feuilles/ardoises sont ramassées, mélangées et de nouveau redistribuées. Chaque enfant inscrit maintenant son nom à droite. Maintenant les élèves doivent relier les nombres entre eux aussi vite que possible, sans que les lignes qui servent à relier les nombres ne se croisent. Le jeu commence alors par le plus petit chiffre. Et tout ceci pendant un temps donné.</p>  <p>Une fois le temps imparti épuisé, les copies sont encore une fois ramassées et retournées à celui qui a proposé l'exemple pour la correction.</p>
Quelques stratégies	
Adaptation	Pour le CI, on utilisera les nombres compris entre 0 et 20. Pour le CP, on utilisera les nombres compris entre 0 et 100