

Domaine d'activité : mathématiques, calcul rapide. Niveaux :	Titre de séance : Ajouter 1, 2, ... à un nombre à un chiffre.
Matériel : ardoise/brouillon	Sources : C.L.R., calcul mental, calcul rapide
Objectifs : - calculer mentalement et rapidement.	Compétences : - ajouter 1, 2, ..., 9 à un nombre à un chiffre. - Expliciter, échanger sur les procédures utilisées.
<p>DEROULEMENT : Un rappel des procédures sera fait en début de séance. Correction collective orale.</p> <p>1. Ajouter 1, 2, 3 à un nombre à 1 chiffre :</p> <ul style="list-style-type: none"> - $6+3=$; $2+3=$; $7+2=$; $0+3=$; $9+3=$; $8+2=$; $4+2=$; $5+1=$; $6+2=$; $5+3=$. - Jérôme avait 4 billes, il vient d'en gagner 3, combien en a-t-il maintenant ? - Sur un superbe rosier, 7 roses étaient écloses, 2 nouveaux boutons se sont ouverts aujourd'hui. De combien de fleurs le rosier est-il maintenant composé ? - Sylvie a gagné 3 images, la maîtresse lui en donne 2 autres, combien Sylvie a-t-elle d'images maintenant ? - Papa a mis 5 bûches dans la cheminée, maman en rajoute 3, combien y a-t-il de bûches prêtes à flamber ? - Joëlle joue aux cartes, elle en a 9 dans la main, elle en prend 2 autres, maintenant combien Joëlle a-t-elle de cartes dans la main ? <p>2. ajouter 1, 2, ..., 5 à un nombre à 1 chiffre :</p> <ul style="list-style-type: none"> - $7+4=$; $8+5=$; $2+5=$; $8+3=$; $3+4=$; $2+5=$; $8+1=$; $8+4=$; $6+5=$; $9+5=$. - dans un autobus, il y a 9 voyageurs, 5 autres personnes montent au premier arrêt, combien y a-t-il de personnes dans le bus ? - Henri achète un magazine à 7 euros puis un autre à 5 euros, combien paie-t-il ? - La trousse de Julien contient 8 stylos feutres et 4 stylos billes, combien Julien a-t-il de stylo en tout ? - Un marchand de pneus en vend 6 le matin, puis 5 l'après-midi, combien a-t-il vendu de pneus à la fin de la journée ? - Pour faire une omelette, maman casse d'abord 4 œufs, puis 5 autres. De combien d'œufs l'omelette est-elle composée ? <p>3. ajouter 1, 2, ..., 7 à un nombre à 1 chiffre :</p> <ul style="list-style-type: none"> - $4+4=$; $9+6=$; $6+5=$; $2+7=$; $8+3=$; $5+7=$; $3+7=$; $0+7=$; $4+7=$; $6+6=$. - pour illustrer mon album, Jérémie colle 9 images sur la première page, puis 6 autres sur la deuxième page, combien a-t-il collé d'images en tout ? - olivier a 7 ans de plus que Marine qui est âgée de 6 ans, quel âge a olivier ? - un wagon est composé de 4 compartiments non fumeurs et de 6 compartiments fumeurs, quel est le nombre total de compartiments dans ce wagon ? - sur un porte avion, 8 chasseurs atterrissent suivis de 7 autres, combien d'avions ont-ils atterri ? - pour l'anniversaire de maman, papa offre un bouquet de fleurs composés de 5 roses rouges et de 7 roses blanches. De combien de roses ce bouquet est-il composé ? <p>4. ajouter 1, 2, ..., 9 à un nombre à un chiffre :</p> <ul style="list-style-type: none"> - $7+6=$, $4+9=$; $9+6=$; $2+4=$; $8+9=$; $6+3=$; $7+5=$; $4+9=$; $3+8=$, $4+7=$. - des randonneurs parcourent 8 km dans la matinée et 9 km l'après-midi, quelle distance ont-ils parcourue ? - il faisait 7 degrés à 8 heures, la température s'est élevée de 8 degrés cet après-midi, quelle est la température actuelle ? - pour fêter le 14 juillet, Frédéric a acheté 9 pétards et Samuel 6, combien en ont-ils à eux deux ? - dans sa vidéothèque, JP possède 5 cassettes de films comiques et 9 cassettes de films d'aventures. Combien de cassettes possède-t-il en tout ? - hier, Céline a lu 9 pages de son livre, et encore le même nombre aujourd'hui, combien de pages a-t-elle lues depuis hier ? 	