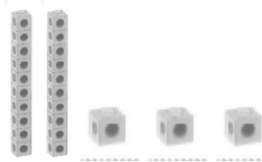


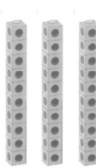
Mardi 16 juin 2020

**CALCUL MENTAL** : ajouter des dizaines entières à un nombre à 2 chiffres.

Dire à votre enfant : aujourd'hui tu vas calculer des sommes en ajoutant des dizaines entières à un nombre à 2 chiffres.

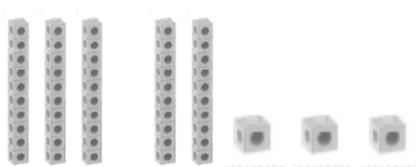
Matériel : dizaines et unités voir pièce jointe : 20-06-16 Calcul mental dizaines et unités (à découper et à conserver)

Présentez à votre enfant 23 cubes : 2 dizaines et 3 unités : . Demandez à votre enfant combien il y a de cubes ?(23)

Montrez et ajouter 3 barres de 10 cubes :  demandez à votre enfant combien il y a en a ? (30)

Regroupez tous les cubes en disant : Il y en a 23 et encore 30, combien ça fait ?

Demandez à votre enfant d'écrire une addition. Il doit écrire :  $23+30=$

Vous obtenez : 

→ vous demandez à votre enfant combien il y a de cubes ?

→ Vous lui demandez d'expliquer comment il a fait.( Bien sur il ne faut pas qu'il compte tous les cubes un à la fois).

Votre enfant devrait dire : il y a 5 dizaines et 3 unités ça fait 53.

Lui faire remarquer que c'est le chiffre des dizaines qui change et que celui des unités ne change pas.

Recommencez le même exercice avec :  $17 + 40$  ;  $51+20$  ;  $72+10$  ;  $45+20$

**PROBLEMES** : ajouter des dizaines entières à un nombre à 2 chiffres. (A faire sur l'ardoise ou une feuille selon le matériel disponible). Ne pas oublier de dire une phrase réponse.

1. 13 doigts sont levés. 40 doigts de plus se lève. Combien de doigts sont levés ?  
(13+40=53)
2. Il y a 54 cubes dans une boîte. J'en ajoute 30. Combien y a-t-il de cubes dans la boîte ?  
(54+30=84)
3. Paul a 31 euros dans sa tirelire. Il reçoit 20 euros. Combien a-t-il d'argent maintenant ? (31+20=51)
4. Au centre de loisirs, il y a 40 garçons et 36 filles. Combien y a t-il d'enfants ?  
(40+36=76)