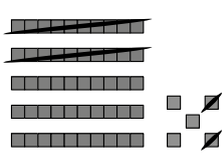
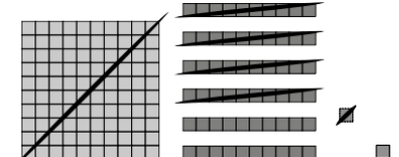
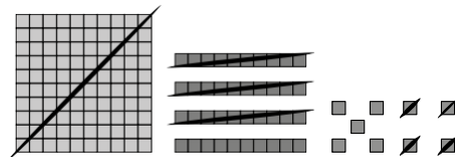


Mathématiques CE2A CSTMax
Le sens de la soustraction - fiche 1

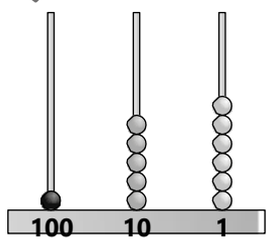
1 Écris et calcule la soustraction qui correspond à chaque dessin. _____



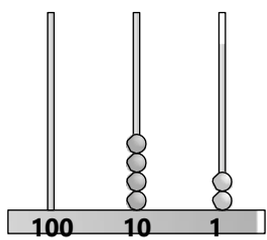
Exemple : $55 - 22 = 33$



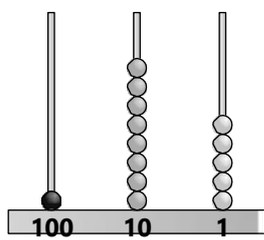
2 Écris et calcule la soustraction qui permet de trouver la différence entre les deux nombres. _____



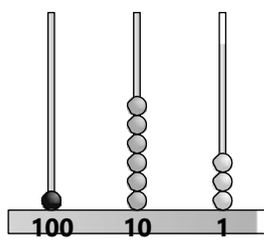
et



..... - =



et



..... - =

3 Écris et calcule la soustraction qui permet de trouver le complément : _____

• pour aller de 3 d 2 u à 4 d 7 u.

Ex : 15

• pour aller de 1 c 5 d 1 u à 1 c 7 d 2 u.

.....

• pour aller de 1 c 3 d 4 u à 1 c 5 d 9 u.

.....

• pour aller de 123 à 194.

.....

4 Résous les problèmes. _____

• Les élèves de l'école doivent vendre des places pour leur spectacle de fin d'année. Ils doivent vendre 1 carnet de 100 places, 8 carnets de 10 places et 9 places. Ils réussissent à vendre 1 carnet de 100 places, 5 carnets de 10 places et 5 places.

Combien de places restent invendues ?





• Dans mon paquet de bonbons, j'ai 1 centaine de bonbons au citron, 6 dizaines de bonbons à la fraise et 9 bonbons à la menthe. Je donne à ma sœur 5 dizaines de bonbons à la fraise et 5 bonbons à la menthe.

Combien de bonbons reste-t-il en tout dans mon paquet ?



