

1- OPERAZIONI CON LA PROVA E SCOMPOSIZIONE DEI RISULTATI

$15+7+54=$

$34+40+7=$

$20+36+28=$

$4+35+52=$

$24+56+32=$

$87-56=$

$96-78=$

$75-59=$

$63-37=$

$82-58=$

ricorda di svolgere la prova subito dopo l'operazione;

bisogna scomporre tutti i risultati (anche quelli delle prove): scrivi il numero in cifre, poi in lettere, rappresentalo sull'abaco, infine illustra la scomposizione.

2- TRASCRIVI IN CIFRE I SEGUENTI NUMERI

Sei, tredici, sedici, diciotto, quaranta, cinquantatre, sessantotto, novantanove, cento, centosette, centodieci, centododici, centoquindici, centotrentuno, centoquarantacinque, centocinquanta, centosessantanove, centosettanta, centosettantadue, centottantuno, centonovantanove, duecentocinque, duecentoundici, duecentotrentaquattro, duecentonovanta, trecento, trecentoquattro, trecentoquattordici, trecentoquaranta, trecentoquarantaquattro, quattrocentosei, quattrocentodiciassette, cinquecentouno, cinquecentodiciannove, seicento, settecento, ottocentonovanta, novecento, novecentonovantanove.

ricorda: scrivi prima il numero in lettere, quindi a fianco lo trasformi in cifre.

3- DISEGNA, POI CALCOLA PERIMETRO ED AREA DI:

- Un quadrato con il lato di 3
- Un quadrato con il lato di 5
- Un rettangolo con i lati di 7x3
- Un rettangolo con i lati di 6x2