LA SOUSTRACTION DES NOMBRES ENTIERS

Compétence 1 : Je sais soustraire mentalement deux nombres naturels simples. Consigne 1 : Calcule rapidement :

$$88 - 7 = 81$$

$$40 - 2 = 38$$

$$40 - 2 = 38$$
 $54 - 5 = 49$ $92 - 4 = 88$

$$92 - 4 = 88$$

$$249 - 8 = 241$$
 $100 - 5 = 95$

$$100 - 5 = 95$$

$$106 - 8 = 96$$

$$106 - 8 = 96$$
 $207 - 9 = 198$

$$1\ 000 - 5 = 995$$

Compétence 2 : Je sais soustraire des dizaines, centaines, milliers entiers. Consigne 2 : Calcule en ligne.

$$50 - 30 = 20$$

$$67 - 20 = 47$$

$$50 - 30 = 20$$
 $67 - 20 = 47$ $350 - 30 = 320$ $438 - 20 = 418$

$$438 - 20 = 418$$

$$800 - 500 = 300$$
 $580 - 300 = 280$ $732 - 500 = 232$ $732 - 20 = 712$

$$580 - 300 = 280$$

$$732 - 500 = 232$$

$$/32 - 20 = /12$$

$$7\ 000 - 3\ 000 = 4\ 000$$

$$9500 - 4000 = 5500$$

$$7\ 000 - 3\ 000 = 4\ 000$$
 $9\ 500 - 4\ 000 = 5\ 500$ $50\ 000 - 5\ 000 = 45\ 000$

$$94\ 500 - 3\ 000 = 91\ 500$$

$$256\ 000 - 40\ 000 = 216\ 000$$

Compétence 3 : Je sais poser une soustraction de deux nombres naturels et l'effectuer.

Consigne 3 : Pose et effectue : 375 - 195 = 4527 - 2936 = 15700 - 987 = 15700 - 19800 - 1980026 584 - 6 748 = ; 94 502 - 16 789 =

$$375 - 195 = 180$$
 $4527 - 2936 = 1591$ $15700 - 987 = 14713$

$$15700 - 987 = 14713$$

$$26584 - 6748 = 19836$$

$$94\ 502 - 16\ 789 = 77\ 713$$

Compétence 4 : Je sais utiliser la soustraction pour résoudre un problème. Problème: Maman utilise 600 g de laine pour tricoter un pull-over et 180 g de moins pour réaliser le gilet coordonné.

Quelle est la masse de laine nécessaire à la confection du gilet ?

$$600 - 180 = 420 g$$