

MATHS mardi 24 mars

1

Pose, calcule et vérifie ton résultat (en faisant l'addition inversée).

$422 - 64 = \dots\dots\dots$

Opération	Vérification

$865 - 276 = \dots\dots\dots$

Opération	Vérification

$284 - 175 = \dots\dots\dots$

Opération	Vérification

$513 - 49 = \dots\dots\dots$

Opération	Vérification

2

Calcule mentalement en faisant attention aux signes.

$50+2=\dots\dots$

$60+10=\dots\dots$

$2 \times 9 = \dots\dots$

$80-40=\dots\dots$

$10-5=\dots\dots$

$12 \times 2 = \dots\dots$

$50+20=\dots\dots$

$28+2=\dots\dots$

$25+25=\dots\dots$

$30-20=\dots\dots$

$20-5=\dots\dots$

$60+40=\dots\dots$

$250-50=\dots\dots$

$6+4 = \dots\dots$

$25+5=\dots\dots$

$100+50=\dots\dots$

$8 \times 2 = \dots\dots$

$30-10=\dots\dots$

$10 \times 6 = \dots\dots$

$37+3=\dots\dots$

3 Complète par le signe qui convient : + x - =

$50 \square 2 \square 52$	$2 \square 24 \square 26$	$30 \square 16 \square 46$
$50 \square 2 \square 100$	$24 \square 2 \square 22$	$9 \square 2 \square 18$
$50 \square 2 \square 48$	$2 \square 8 \square 16$	$30 \square 5 \square 25$

4 Colorie d'une même couleur les différentes écritures additives d'un même nombre.

15 en rouge 16 en bleu 17 en violet 18 en vert

1d 5u				9+9			13+2
11+5	12+3	10+4	10+8	15+4	1d6u	10+6	
10+7	9+7	9+6	11+7	11+4	13+3	12+5	
15+2	1d8u	8+8	12+6	12+6	11+6	1d7u	

5 Reproduis ce dessin sur le quadrillage à côté.

