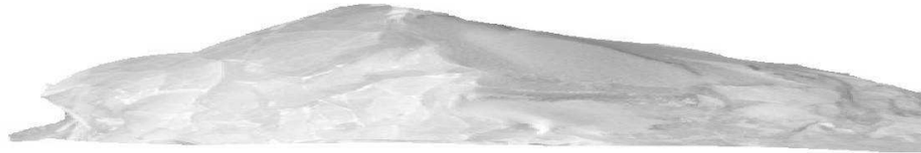


Un ourson s'est égaré sur la banquise.  
Aide l'ourse à retrouver son petit.  
Tu ne peux passer que si l'opération est juste.

# Pôle Nord



$5 \times 8 = 40$

$3 + 8 = 11$

$6 \times 9 = 53$



$23 - 8 = 14$



$4 \times 9 = 36$



$16 + 9 = 27$

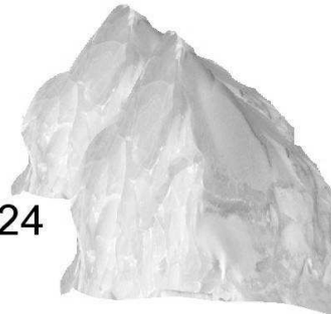
$22 + 15 = 37$



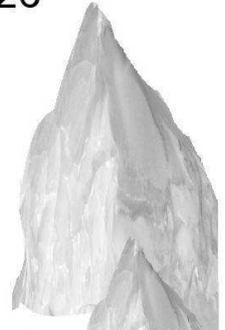
$3 \times 9 = 25$



$4 \times 6 = 24$



$8 + 17 = 26$



$8 + 6 = 14$

$49 - 11 = 36$

$25 - 7 = 18$



$9 - 5 = 3$



$6 \times 5 = 20$



$27 + 33 = 70$

$18 + 23 = 41$



$5 \times 7 = 35$



$47 - 9 = 38$



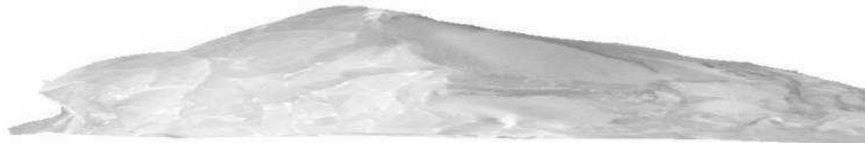
$7 \times 6 = 42$



# Corrigé

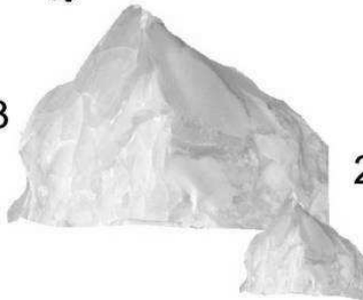
Un ourson s'est égaré sur la banquise.  
Aide l'ourse à retrouver son petit.  
Tu ne peux passer que si l'opération est juste.

## Pôle Nord



$5 \times 8 = 40$   $3 + 8 = 11$

$6 \times 9 = 53$



$23 - 8 = 14$



$4 \times 9 = 36$



$16 + 9 = 27$

$22 + 15 = 37$



$3 \times 9 = 25$



$4 \times 6 = 24$



$8 + 17 = 26$



$8 + 6 = 14$

$49 - 11 = 36$

$25 - 7 = 18$



$9 - 5 = 3$



$6 \times 5 = 20$



$27 + 33 = 70$

$18 + 23 = 41$



$5 \times 7 = 35$



$47 - 9 = 38$



$7 \times 6 = 42$

