

Nom : _____

Calculer l'écart de température

1- Calcule l'écart de température.

Pour calculer l'écart entre deux températures, il suffit **de soustraire la température la plus élevée de la température la plus basse.**

a) -15°C et 16°C =	b) -22°C et -12°C =
c) 13°C et 25°C =	d) -9°C et 0°C =
e) 3°C et -15°C =	f) 9°C et -9°C =
g) -5°C et -10°C =	h) -29°C et 1°C =
i) 13°C et 3°C =	j) -19°C et -4°C =
k) 11°C et -1°C =	l) 0°C et -19°C =
m) 40°C et -25°C =	n) -19°C et -18°C =
o) -8°C et -23°C =	p) 19°C et -10°C =
q) 25°C et -16°C =	r) -21°C et 7°C =
s) 17°C et 9°C =	t) 12°C et 13°C =
u) -13°C et 28°C =	v) -1°C et 1°C =

