

練習九

試從下表中，找出三個相鄰成橫、直或斜線的小方格，而格中的三個數字，可以利用+、-、×、÷ 和括號，合成指定的數字。

a	4	b	7	c	8	d	6	e	2
f	5	g	9	h	3	i	1	j	5
k	7	l	6	m	5	n	5	o	7
p	2	q	4	r	6	s	7	t	3
u	1	v	8	w	2	x	9	y	5

把方格編號及算出指定數字的算式，填在下面答案欄內。

(若方格編號多於 5 組，則祇須填寫 5 組即可。每組祇須填寫一道算式。)

合成 18	合成 31	合成 39
方格編號：(g) (l) (q)	方格編號：(a) (f) (k)	方格編號：(a) (f) (k)
算式： $9 \times (6-4)$	算式： $5 \times 7-4$	算式： $5 \times 7+4$
方格編號：(m) (r) (w)	方格編號：(d) (i) (n)	方格編號：(r) (s) (t)
算式： $6 \times (5-2)$	算式： $5 \times 6+1$	算式： $6 \times 7-3$
方格編號：(n) (s) (x)	方格編號：(l) (m) (n)	方格編號：(d) (h) (l)
算式： $(7-5) \times 9$	算式： $5 \times 5+6$	算式： $6 \times 6+3$
方格編號：(g) (h) (i)	方格編號：(q) (r) (s)	方格編號：( ) ( ) ( )
算式： $9 \times (3-1)$	算式： $4 \times 6+7$	算式：
方格編號：(h) (i) (j)	方格編號：(f) (l) (r)	方格編號：( ) ( ) ( )
算式： $(5+1) \times 3$	算式： $6 \times 6-5$	算式：