

練習七

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	2	b	6	c	1	d	7
e	7	f	3	g	5	h	3
i	5	j	8	k	6	l	9
m	4	n	7	o	2	p	1

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 25	合成 32	合成 39
方格編號：(h) (k) (n)	方格編號：(e) (f) (g)	方格編號：(j) (k) (l)
算式： $3 \times 6 + 7$	算式： $7 \times 5 - 3$	算式： $8 \times 6 - 9$
方格編號：( ) ( ) ( )	方格編號：(g) (k) (o)	方格編號：(e) (i) (m)
算式：	算式： $5 \times 6 + 2$	算式： $7 \times 5 + 4$
方格編號：( ) ( ) ( )	方格編號：( ) ( ) ( )	方格編號：(b) (g) (l)
算式：	算式：	算式： $6 \times 5 + 9$
方格編號：( ) ( ) ( )	方格編號：( ) ( ) ( )	方格編號：(h) (k) (n)
算式：	算式：	算式： $6 \times 7 - 3$
方格編號：( ) ( ) ( )	方格編號：( ) ( ) ( )	方格編號：( ) ( ) ( )
算式：	算式：	算式：