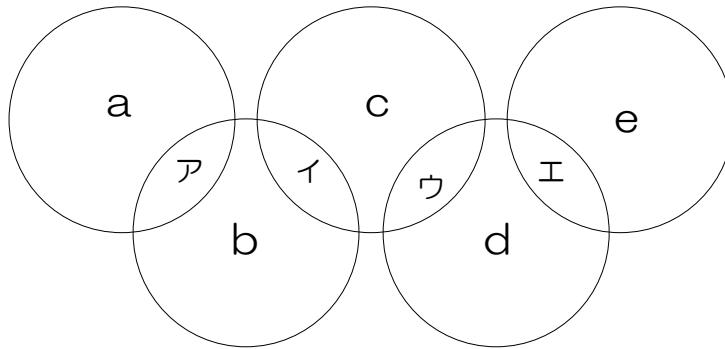


算数オンライン塾 7月15日の問題 —文章題—

図のように5つの円が交わって、9つの部分ができます。この9つの部分に1から9まで数字が1つずつ入っていて、各円の和は5つとも11となっています。次の問いに答えなさい。



- (1) ア、イ、ウ、エに入る4つの数字の和を求めなさい。
 (2) 9つの部分にはいる数字をそれぞれ求めなさい。ただし、イに入る数字はウに入る数字よりも小さいものとします。
 (式と考え方)

(1)										
(2)	ア		イ		ウ		エ			
	a		b		c		d		e	