

# 筆試

## 樣本題目 (13)

在下表中，每一個英文字母均代表不同的數值。

<sup>1</sup> R	<sup>2</sup> B	<sup>3</sup> X	<sup>4</sup> S	<sup>5</sup> O	<sup>6</sup> P	<sup>7</sup> E	<sup>8</sup> D	<sup>9</sup> M	<sup>10</sup> Z	<sup>11</sup> L	<sup>12</sup> K	<sup>13</sup> A
<sup>14</sup> G	<sup>15</sup> C	<sup>16</sup> T	<sup>17</sup> N	<sup>18</sup> J	<sup>19</sup> F	<sup>20</sup> U	<sup>21</sup> H	<sup>22</sup> V	<sup>23</sup> W	<sup>24</sup> Q	<sup>25</sup> Y	<sup>26</sup> I

代數式  $(4x - 3)$  是把 PSRXBOE 轉換成 HARMONY 的算式。  
如要把 SRXB 轉換成 GOLD，應使用甚麼代數算式？

答：代數算式是\_\_\_\_\_