

①	$\mathbf{r} = \begin{pmatrix} 0 \\ -6 \end{pmatrix} + \mu \begin{pmatrix} -1 \\ 4 \end{pmatrix}$	②	$\mathbf{r} = \begin{pmatrix} 0 \\ -3 \end{pmatrix} + \mu \begin{pmatrix} 1 \\ 8 \end{pmatrix}$
③	$\mathbf{r} = \begin{pmatrix} 2 \\ 9.5 \end{pmatrix} + \mu \begin{pmatrix} -2 \\ -8 \end{pmatrix}$	④	$\mathbf{r} = \begin{pmatrix} 0 \\ 2 \end{pmatrix} + \mu \begin{pmatrix} -2 \\ 1 \end{pmatrix}$
⑤	$\mathbf{r} = \begin{pmatrix} 1 \\ 1 \end{pmatrix} + \mu \begin{pmatrix} 4 \\ 1 \end{pmatrix}$	⑥	$\mathbf{r} = \begin{pmatrix} 0 \\ 4 \end{pmatrix} + \mu \begin{pmatrix} 1 \\ 4 \end{pmatrix}$
⑦	$\mathbf{r} = \begin{pmatrix} 0 \\ -4 \end{pmatrix} + \mu \begin{pmatrix} 4 \\ 6 \end{pmatrix}$	⑧	$\mathbf{r} = \begin{pmatrix} 0 \\ 6 \end{pmatrix} + \mu \begin{pmatrix} -2 \\ 10 \end{pmatrix}$
⑨	$\mathbf{r} = \begin{pmatrix} -4 \\ 2 \end{pmatrix} + \mu \begin{pmatrix} 5 \\ -1 \end{pmatrix}$	⑩	$\mathbf{r} = \begin{pmatrix} 0 \\ -4 \end{pmatrix} + \mu \begin{pmatrix} 1 \\ 6 \end{pmatrix}$
⑪	$\mathbf{r} = \begin{pmatrix} 0 \\ 11 \end{pmatrix} + \mu \begin{pmatrix} 1 \\ -6 \end{pmatrix}$	⑫	$\mathbf{r} = \begin{pmatrix} 1 \\ -2 \end{pmatrix} + \mu \begin{pmatrix} 3 \\ 2 \end{pmatrix}$