

ANSWERS(id:lines_para_perp_find_B.1)

1) $\frac{2}{3}, -\frac{3}{2}$	2) $-\frac{1}{3}, 3$
3) $-4, \frac{1}{4}$	4) $3, -\frac{1}{3}$
5) $-2, \frac{1}{2}$	6) $\frac{4}{5}, -\frac{5}{4}$
7) $\frac{2}{3}, -\frac{3}{2}$	8) $1, -1$
9) $-1, 1$	10) $-2, \frac{1}{2}$
11) $-\frac{3}{5}, \frac{5}{3}$	12) $-9, \frac{1}{9}$
13) $-\frac{1}{2}, 2$	14) $-\frac{3}{4}, \frac{4}{3}$
15) $-5, \frac{1}{5}$	16) $-6, \frac{1}{6}$
17) $-\frac{7}{8}, \frac{8}{7}$	18) $-\frac{2}{5}, \frac{5}{2}$
19) $-\frac{1}{2}, 2$	20) $\frac{7}{3}, -\frac{3}{7}$