Kokpit / Kursy / Archiwalne / Semestr Zimowy 2020/21 / Wydział Mechaniczny / ARES00703L / Karkówki / <u>Kartkówka VII - transformacje układu współrzędnych</u>

Rozpoczęto środa, 19 maja 2021, 17:33 Stan Ukończone **Ukończono** środa, 19 maja 2021, 17:35 Wykorzystany 2 min. 29 sek. czas **Punkty** 4,00/4,00 Ocena 5,00 pkt. na 5,00 pkt. możliwych do uzyskania (100%) Pytanie **1** Poprawnie Ocena: 2,00 z 2,00 Przeanalizuj kod programu. Dla ułatwienia możesz narysować na kartce kolejne przesunięcia i obroty układu współrzędnych, a

następnie odpowiedz na poniższe pytanie.

N1 G54 G40 G90 G17

N2 G0 X0 Y0

N3 ROT RPL=90

N4 ATRANS X2 Y2

N5 G1 X0 Y-3 F1000

N6 TRANS

Jakie są współrzędne narzędzia po wykonaniu powyższych bloków w użytym w programie lokalnym układzie współrzędnych? Wartość współrzędnej X:



One possible correct answer is: 1

Wartość współrzędnej Y:



One possible correct answer is: 2

Twoja odpowiedź jest poprawna.

