## <u>Questionnaire</u>:

	Participant Number :							
Preliminary	Gender :							
questionnaire:	Age:							
	Qualification:							
		-1-	-2-	-3-	-4-	-5-	-6-	-7-
		strongly disagree	disagr ee	more /less disagree	undecide d	more /less agree	agree	strongly agree
	1) The word "robot" means nothing to me.			3			6	7
	המילה "רובוט" חסרת) משמעות עבורי)	1	2		4	5		7
	2) I would feel nervous operating a robot in front of other people.	1	2	3	4	5	6	7
	אני מרגיש/ה לחוץ/ה) להפעיל רובוט מול אנשים אחרים)							
NARS	3) I would hate the idea that robots or artificial intelligences were making judgments about things.	1	2	3	4	5	6	7
	אני שונא/ת את רעיון) קבלת החלטות ע" ידי רובוטים או בינה מלאכותית)							
	4) I would feel very nervous just standing in front of a robot. אני מרגיש/ה לחוץ/ה רק	1	2	3	4	5	6	7
	(אני נורג שירו ירוון ירו ירן מלעמוד מול רובוט)							
	5) I would feel uneasy if I was given a job where I had to use robots.	1	2	3	4	5	6	7
	(אני מרגיש/ה לא בנוח לקבל עבודה שבה עליי להשתמש ברובוטים)	_	۷		•			

	1) Which Section was the <b>best</b> explanation for you?  באיזה חלק ההסבר היה (באיזה חלק ההטבר)	Section-1	Section -2	Section -3
	Why? (מדוע?)			
Interview Questions:	2) Which Section was  worst explanation for you?  (באיזה חלק ההסבר היה הגרוע ביותר עבורך?)	Section -1	Section -2	Section -3
	Why? (מדוע?)			
	3) What improvements do you want in the current design?			
	(אלו שיפורים היית מציע?)			

		Measure	Questionnaires	1 - Strongly disagree	2 - disagree	3 – more/less disagree	4- undecided	5 – more/less agree	6- agree	7- strongly agree
1	1	Explanation satisfaction scale	From the explanation, I know how the robot works.  מההסבר, הבנתי את פעולות הרובוט)	1	2	3	4	5	6	7
	2	Explanation satisfaction scale	This explanation of how the robot works is satisfying. הסבר פעולת הרובוט היה מספק)	1	2	3	4	5	6	7
	3	Explanation satisfaction scale	This explanation of how the robot works has sufficient detail.  הסבר פעולת הרובוט היה מפורט)	1	2	3	4	5	6	7
	4	Explanation satisfaction scale	This explanation of how the robot works seems complete.  הסבר פעולת הרובוט נראה מושלם)	1	2	3	4	5	6	7
	5	Explanation satisfaction scale	This explanation of the robot shows me how accurate the robot is  הסבר פעולת הרובוט הראה לי כמה הוא מדויק)	1	2	3	4	5	6	7

	6	Trust Scale	I am confident in the robot. I feel that it works well. אני בוטח/ת ברובוט ומרגיש/ה שהוא פועל)	1	2	3	4	5	6	7
2	7	Trust Scale	The outputs of the robot are very predictable. (תפוקות הרובוט מאוד צפויות)	1	2	3	4	5	6	7
	8	Trust Scale	The robot is very reliable. I can count on it to be correct all the time. (הרובוט אמין מאוד. אני יכול/ה לסמוך על כך שיפעל נכון כל	1	2	3	4	5	6	7
	9	Trust Scale	I feel safe that when I rely on the robot I will get the right answers. (אני מרגיש/ה בטוח/ה לסמוך על הרובוט שיפעל	1	2	3	4	5	6	7
	10	Trust Scale	The robot is efficient in that it works very quickly.  (הרובוט יעיל ועובד במהירות)	1	2	3	4	5	6	7
	11	Trust Scale	I am wary of the robot אני חושש/ת מהרובוט)	1	2	3	4	5	6	7
	12	Trust Scale	The robot can perform the task better than a novice human user  הרובוט יכול הרובוט יכול לבצע את לבצע את המשימה טוב יותר ממשתמש יותר ממשתמש	1	2	3	4	5	6	7

	13	Trust Scale	I like using the system for decision making.  (נהנתי להשתמש במערכת לקבלת החלטות)	1	2	3	4	5	6	7
3	14	Fluency of interaction	I trusted the robot to do the right thing at the right time.  (האמנתי האמנתי שהרובוט יעשה את הפעולה הנכונה בזמן	1	2	3	4	5	6	7
	15	Fluency of interaction	I felt like the robot was committed to the success of the team.  (הרגשתי שהרובוט מחוייב להצלחת המשימה)	1	2	3	4	5	6	7
	16	Fluency of interaction	The robot performed well as part of the team. (הרובוט תפקד) טוב כחבר בצוות)	1	2	3	4	5	6	7
	17	Fluency of interaction	The robot did its part successfully (הרובוט ביצע את החלק שלו בהצלחה)	1	2	3	4	5	6	7