

Pracownia filozofii eksperymentalnej "KogniLab" Kształtowanie się intuicji filozoficznych

Ten kwestionariusz jest czytany automatycznie przez program komputerowy. Prosimy użyć dlugopisu do wypełnienia. W pytaniach otwartych prosimy pisać drukowanymi literami.

Wzór zaznaczenia: Usunięcia zaznaczenia: Prosimy o zaznaczenie jednej odpowiedzi, chyba że pytanie mówi co innego. W pytaniach na skali (1–5) zaznacz tę odpowiedź, która pasuje najlepiej.

Badanie, w którym Państwo uczestniczą służy sprawdzeniu tego, jak na filozoficzne intuicje wpływa wykształcenie filozoficzne. Państwa odpowiedzi sa anonimowe, a wyniki beda analizowane wyłącznie grupowo.

-	ne mozonezne. I anstwa odpowiedzi są anonimowe, a	a wyi	mki będą ananzowane wyrącznie grupowo.
1	Dane demograficzne		
1.1	Prosimy przykleić w tym miejscu naklejkę z kodem:	1.7	W którym roku rozpocząłeś/rozpoczęłaś studia filozoficzne?
		1.8	Czy w ubiegłych latach podejmowa łeś/podejmowałaś już studia na innym kierunku niż filozofia? Jeśli tak, to jakie i na którym roku?
1.2	Jaki jest Twój podstawowy kierunek studiów?		Tak Nie
		a.	
1.3	Rok urodzenia:	b.	
		c.	
1.4	Płeć:		
	Kobieta	1.9	Które dziedziny filozofii interesują Cię najbar dziej? (Prosimy zaznaczyć nie więcej niż 3) Epistemologia Logika
1.5	Czy w szkole średniej uczestniczyłeś/uczestniczyłaś w zajęciach z filozofii lub etyki?		Etyka
	Tak		Filozofia religii
1.6	Czy startowałeś/startowałaś kiedyś w Olimpiadzie Filozoficznej lub Konkursie Filozoficznym?	 	Filozofia nieanalityczna
	Tak	In	ne:



Pracownia filo	ozofii ekspe	erymentalnej	"KogniLab"
Kształtowa	nie sie in	tuicii filozo	oficznych

2	Amery	kański	samoch	nód

Bartek	ma z	najom	ą Julię.	Pami	ęta,	że Julia	przez	wiele l	at je	ździła	samocl	hodem	amerykańsl	ĸiej	$_{ m marki}$	Bu-
ick. Sąd	lzi wi	ęc, że	Julia j ϵ	eździ a	mery	kańskim	samo	chodem	. Nie	e wie j	jednak,	że Jul	ia niedawno	spr	zedała	ten
samoch	ód i l	cupiła	samoch	ód ma	ırki F	ontiac.	Pontia	c to am	eryk	ańska	marka.					

Bartek ma znajomą Julię. Pamięta, że Julia przez wiele lat jeździła samochodem amerykańskiej marki Eick. Sądzi więc, że Julia jeździ amerykańskim samochodem. Nie wie jednak, że Julia niedawno sprzedała t samochód i kupiła samochód marki Pontiac. Pontiac to amerykańska marka.
2.1 Czy zgadzasz się ze stwierdzeniem Bartek wie, że Julia jeździ amerykańskim samochodem?
□ Tak □ Nie
2.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpowiedzi?
słabo O O O O mocno
3 Stodoły
Zuza wygląda przez okno samochodu i widzi niedaleko drogi stodołę. Sądzi więc, że przy drodze jest stodo Zuza nie zdaje sobie jednak sprawy z tego, że właśnie przejeżdża przez okolicę, w której kręcą film i filmow zbudowali w tym miejscu wiele makiet stodół, które z drogi wyglądają jak prawdziwe stodoły. Ta stodoła, którą patrzy Zuza, nie jest akurat makietą, jest jedyną prawdziwą stodołą w okolicy.
3.1 Czy zgadzasz się ze stwierdzeniem Zuza wie, że przy drodze, którą jedzie, jest stodoła?
□ Tak □ Nie
3.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpowiedzi?
słabo O O O O mocno
4 John-termometr
Pewnego dnia John został ogłuszony i porwany przez grupę działających w słusznej sprawie naukowców w słanych przez starszyznę społeczności, do której należał John. Mózg Johna został przeprogramowany w ta sposób, by John zawsze prawidłowo szacował temperaturę otoczenia. John nie miał jednak zielonego pojęc że ktokolwiek coś zmienił w jego mózgu. Kilka tygodni później przeprogramowanie mózgu sprawiło, że Jo zaczął uważać, że w jego pokoju jest 21 stopni Celsjusza. Nie miał na to żadnych innych dowodów, pró swojego silnego przekonania. Skądinąd w pokoju rzeczywiście było 21 stopni Celsjusza.
4.1 Czy zgadzasz się ze stwierdzeniem John wie, że w jego pokoju jest 21 stopni Celsjusza?
☐ Tak ☐ Nie
4.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpowiedzi?
słabo O O O O mocno



Pracownia filozofii eksperymentalnej "KogniLab" Kształtowanie się intuicji filozoficznych

5 Teleportacja

Jest rok 2450. Cywilizacja ludzka dokonała ledwo wyobrażalnego dla nas skoku technologicznego. Derek mieszka
na Ziemi, jego żona jest na Wenus, a matka na Marsie. Derek, mając dość samotności, wchodzi do teleportera
kwantowego, który ma na Ziemi blisko domu i mówi: "Chcę spotkać się i z żoną, i z mamą". Naciska guzik. Po
chwili całe jego ciało jest już przeskanowane, a informacja o strukturze komórek i stanie umysłowym zostaje
wysłana tunelem czasoprzestrzennym na Wenus i na Marsa, gdzie zostaje bezbłędnie w formie fizycznej. Po
chwili na Wenus w apartamencie żony Dereka w teleporterze pojawia się postać. Kobieta obejmuje ją z radością
w oczach, mówiąc: "Mój drogi, jak miło cię widzieć!". Oboje są szczęśliwi. W tym samym czasie również na
Marsie u matki Dereka z teleportera wychodzi postać. Kobieta obejmuje ją z radością w oczach, mówiąc: Mój
drogi, jak miło cię widzieć!". Dom Dereka na Ziemi jest teraz pusty.

5.1 Która możliwość najlepiej opisuje to, co się stało? Derek objął swoją żonę, ale matkę objął ktoś inny. Któś inny objął żonę i matkę, żadnej nie obejmował Derek. S.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpowiedzi? słabo O O O O mocno Derek objął zarówno żonę, jak i matkę. Derek objął zarówno żonę, jak i matkę.	chwili na Wenus w apartamencie żony Dereka w teleporterze pojawia się postać. Kobieta obejmuje ją z radości w oczach, mówiąc: "Mój drogi, jak miło cię widzieć!". Oboje są szczęśliwi. W tym samym czasie również i Marsie u matki Dereka z teleportera wychodzi postać. Kobieta obejmuje ją z radością w oczach, mówiąc: M drogi, jak miło cię widzieć!". Dom Dereka na Ziemi jest teraz pusty.
inny. Ktoś inny objął żonę i matkę, żadnej nie obejmował Derek objął zarówno żonę, jak i matkę. 5.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpowiedzi? słabo O O O mocno 6 Imieniny Ania zastanawia się z mamą nad przyjęciem niespodzianki urodzinowej dla taty. Mówi do mamy: "Mamo jeśli zorganizujemy w tę sobotę przyjęcie urodzinowe dla taty, zrobimy mu ogromną przyjemność. Tyłko cioc Lusi będzie przykro, bo nie będzie mogła wtedy przyjść". Mama odpowiada: "Zupełnie nie obchodzi mnie to czy cioci będzie przykro. Chcę jedynie zrobić przyjemną niespodziankę twojemu tacie. Zorganizujmy przyjęci urodzinowe w tę sobotę". Przyjęcie urodzinowe zostało organizowane w sobotę. Zgodnie z przewidywaniami cioci było przykro, że nie mogła przyjść. 6.1 Czy zgadzasz się ze stwierdzeniem Mama umyślnie zrobiła przykrość cioci Lusi? Tak Nie 6.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpowiedzi? słabo O O O mocno 7 Planeta B297A Planeta B297A Planeta B297A do złudzenia przypomina Ziemię. Jest jedna pewna różnica – bezbarwna i bezwonna substancja którą można znaleźć w jeziorach i rzekach i którą można pić, by ugasić pragnienie nie składa się z dwóch atomów wodoru i jednego atomu tlenu, lecz ma inną strukturę chemiczną – XYZ. 7.1 Czy zgadzasz się ze stwierdzeniem XYZ to woda? Nie Nie	5.1 Która możliwość najlepiej opisuje to, co się stało?
słabo ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	inny. inny. □ Ktoś inny objął żonę i matkę, żadnej nie obej- □ Derek objał zarówno żone, jak i matke.
Ania zastanawia się z mamą nad przyjęciem niespodzianki urodzinowej dla taty. Mówi do mamy: "Mamo jeśli zorganizujemy w tę sobotę przyjęcie urodzinowe dla taty, zrobimy mu ogromną przyjemność. Tylko cioc Lusi będzie przykro, bo nie będzie mogła wtedy przyjść. Mama odpowiada: "Zupełnie nie obchodzi mnie to czy cioci będzie przykro. Chcę jedynie zrobić przyjemną niespodziankę twojemu tacie. Zorganizujmy przyjęci urodzinowe w tę sobotę". Przyjęcie urodzinowe zostało organizowane w sobotę. Zgodnie z przewidywaniami cioci było przykro, że nie mogła przyjść. 6.1 Czy zgadzasz się ze stwierdzeniem Mama umyślnie zrobiła przykrość cioci Lusi? Tak Nie 6.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpowiedzi? słabo mocno 7 Planeta B297A Planeta B297A do złudzenia przypomina Ziemię. Jest jedna pewna różnica – bezbarwna i bezwonna substancja którą można znaleźć w jeziorach i rzekach i którą można pić, by ugasić pragnienie nie składa się z dwóch atomów wodoru i jednego atomu tlenu, lecz ma inną strukturę chemiczną – XYZ. 7.1 Czy zgadzasz się ze stwierdzeniem XYZ to woda? Tak Nie	5.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpowiedzi?
Ania zastanawia się z mamą nad przyjęciem niespodzianki urodzinowej dla taty. Mówi do mamy: "Mamo jeśli zorganizujemy w tę sobotę przyjęcie urodzinowe dla taty, zrobimy mu ogromną przyjemność. Tylko cioc Lusi będzie przykro, bo nie będzie mogła wtedy przyjść". Mama odpowiada: "Zupełnie nie obchodzi mnie to czy cioci będzie przykro. Chcę jedynie zrobić przyjemną niespodziankę twojemu tacie. Zorganizujmy przyjęci urodzinowe w tę sobotę". Przyjęcie urodzinowe zostało organizowane w sobotę. Zgodnie z przewidywaniami cioci było przykro, że nie mogła przyjść. 6.1 Czy zgadzasz się ze stwierdzeniem Mama umyślnie zrobiła przykrość cioci Lusi? Tak Nie 6.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpowiedzi? słabo Monono 7 Planeta B297A Planeta B297A do złudzenia przypomina Ziemię. Jest jedna pewna różnica – bezbarwna i bezwonna substancja którą można znaleźć w jeziorach i rzekach i którą można pić, by ugasić pragnienie nie składa się z dwóch atomów wodoru i jednego atomu tlenu, lecz ma inną strukturę chemiczną – XYZ. 7.1 Czy zgadzasz się ze stwierdzeniem XYZ to woda? Tak Nie 7.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpowiedzi?	słabo O O O O mocno
jeśli zorganizujemy w tę sobotę przyjęcie urodzinowe dla taty, zrobimy mu ogromną przyjemność. Tylko cioc Lusi będzie przykro, bo nie będzie mogła wtedy przyjść". Mama odpowiada: "Zupełnie nie obchodzi mnie to czy cioci będzie przykro. Chcę jedynie zrobić przyjemną niespodziankę twojemu tacie. Zorganizujmy przyjęci urodzinowe w tę sobotę". Przyjęcie urodzinowe zostało organizowane w sobotę. Zgodnie z przewidywaniami cioci było przykro, że nie mogła przyjść. 6.1 Czy zgadzasz się ze stwierdzeniem Mama umyślnie zrobiła przykrość cioci Lusi? ☐ Tak ☐ Nie 6.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpowiedzi? — słabo ○ ○ ○ ○ ○ ○ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	6 Imieniny
Mama umyślnie zrobiła przykrość cioci Lusi? ☐ Tak ☐ Nie 6.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpowiedzi? słabo ☐ ☐ ☐ Nomeno 7 Planeta B297A Planeta B297A Planeta B297A do złudzenia przypomina Ziemię. Jest jedna pewna różnica – bezbarwna i bezwonna substancja którą można znaleźć w jeziorach i rzekach i którą można pić, by ugasić pragnienie nie składa się z dwóch atomów wodoru i jednego atomu tlenu, lecz ma inną strukturę chemiczną – XYZ. 7.1 Czy zgadzasz się ze stwierdzeniem XYZ to woda? ☐ Tak ☐ Nie 7.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpowiedzi?	jeśli zorganizujemy w tę sobotę przyjęcie urodzinowe dla taty, zrobimy mu ogromną przyjemność. Tylko cie Lusi będzie przykro, bo nie będzie mogła wtedy przyjść". Mama odpowiada: "Zupełnie nie obchodzi mnie t czy cioci będzie przykro. Chcę jedynie zrobić przyjemną niespodziankę twojemu tacie. Zorganizujmy przyjęci urodzinowe w tę sobotę". Przyjęcie urodzinowe zostało organizowane w sobotę. Zgodnie z przewidywanian
6.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpowiedzi? słabo O O O Mocno 7 Planeta B297A Planeta B297A do złudzenia przypomina Ziemię. Jest jedna pewna różnica – bezbarwna i bezwonna substancja którą można znaleźć w jeziorach i rzekach i którą można pić, by ugasić pragnienie nie składa się z dwóch atomów wodoru i jednego atomu tlenu, lecz ma inną strukturę chemiczną – XYZ. 7.1 Czy zgadzasz się ze stwierdzeniem XYZ to woda? Tak	
słabo ○ ○ ○ ○ ○ □ mocno 7 Planeta B297A Planeta B297A do złudzenia przypomina Ziemię. Jest jedna pewna różnica – bezbarwna i bezwonna substancja którą można znaleźć w jeziorach i rzekach i którą można pić, by ugasić pragnienie nie składa się z dwóch atomów wodoru i jednego atomu tlenu, lecz ma inną strukturę chemiczną – XYZ. 7.1 Czy zgadzasz się ze stwierdzeniem XYZ to woda? □ Tak □ Nie 7.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpowiedzi?	\square Tak \square Nie
 7 Planeta B297A Planeta B297A do złudzenia przypomina Ziemię. Jest jedna pewna różnica – bezbarwna i bezwonna substancja którą można znaleźć w jeziorach i rzekach i którą można pić, by ugasić pragnienie nie składa się z dwóch atomów wodoru i jednego atomu tlenu, lecz ma inną strukturę chemiczną – XYZ. 7.1 Czy zgadzasz się ze stwierdzeniem XYZ to woda? □ Tak □ Nie 7.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpowiedzi? 	6.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpowiedzi?
Planeta B297A do złudzenia przypomina Ziemię. Jest jedna pewna różnica – bezbarwna i bezwonna substancja którą można znaleźć w jeziorach i rzekach i którą można pić, by ugasić pragnienie nie składa się z dwóch atomów wodoru i jednego atomu tlenu, lecz ma inną strukturę chemiczną – XYZ. 7.1 Czy zgadzasz się ze stwierdzeniem XYZ to woda? □ Tak □ Nie 7.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpowiedzi?	słabo O O O O mocno
którą można znaleźć w jeziorach i rzekach i którą można pić, by ugasić pragnienie nie składa się z dwóch atomów wodoru i jednego atomu tlenu, lecz ma inną strukturę chemiczną – XYZ. 7.1 Czy zgadzasz się ze stwierdzeniem XYZ to woda? □ Tak □ Nie 7.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpowiedzi?	7 Planeta B297A
XYZ to woda? ☐ Tak ☐ Nie 7.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpowiedzi?	którą można znaleźć w jeziorach i rzekach i którą można pić, by ugasić pragnienie nie składa się z dwóch atomó
7.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpowiedzi?	· ·
	□ Tak □ Nie
słabo O O O O mocno	7.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpowiedzi?
	słabo O O O O mocno



Pracownia filozofii eksperymentalnej "KogniLab" Kształtowanie się intuicji filozoficznych

8 Niezupełność arytmetyki

Wyobraźmy sobie, że Jan na studiach dowiedział się, że to Gödel udowodnił jedno z najważniejszych twierdzeń matematyki, tak zwane twierdzenie o niezupełności. Jan, będąc niezgorszym matematykiem, potrafi zrekonstruować dowód, a za jego autora uważa oczywiście Gödela. Nie wie jednak nic więcej o Gödlu. A teraz wyobraźmy sobie, że Gödel nie jest w rzeczywistości autorem tego twierdzenia. Jako pierwszy dowód przeprowadził człowiek o nazwisku "Schmidt", którego ciało zostało znalezione w tajemniczych okolicznościach wiele lat temu w Wiedniu. Jego przyjaciel Gödel przywłaszczył sobie manuskrypt i przypisał sobie autorstwo dowodu. W ten sposób Gödel zapisał się na kartach historii jako twórca dowodu niezupełności arytmetyki. Większość ludzi, którzy kiedykolwiek słyszeli nazwisko "Gödel", jest jak Jan: jedyne, co słyszeli o Gödlu, to to, że jako pierwszy przeprowadził dowód twierdzenia o niezupełności.

	ch historii jako twórca dowodu niezupełności arytmetyki. Większość ludzi, sko "Gödel", jest jak Jan: jedyne, co słyszeli o Gödlu, to to, że jako pierwszy o niezupełności.
8.1 O kim mówi John, gdy używa	nazwiska "Gödel"?
O człowieku, który w rzec twierdzenie o niezupełności.	czywistości odkrył D o człowieku, który ukradł manuskrypt i przypisał sobie jego autorstwo.
8.2 Jak bardzo jesteś pewny swoje	ej odpowiedzi?
	słabo O O O O mocno
9 Frank i Furt	
wszczepione urządzenie, które poz wpływać. Gdyby neuronaukowiec potrafi takie rzeczy odczytać z móż	ź Furta. Zastanawia się, czy go nie zastrzelić. Frank jednak nie wie, że ma zwala pewnemu neuronaukowcowi monitorować pracę jego mózgu i na nią zaczął podejrzewać, że Frank nie zdecyduje się zabić Furta (neuronaukowiec zgu Franka), to odpowiednio wpływając na procesy mózgowe Franka, wymubiciu Furta. Frank sam podejmuje jednak decyzję o tym, że zastrzeli Furta.
9.1 Czy zgadzasz się ze stwierdzer Frank mógł nie zabić Furt	
☐ Tak	□ Nie
9.2 Jak bardzo jesteś pewny swoje	ej odpowiedzi?
	słabo O O O O mocno
9.3 Czy zgadzasz się ze stwierdzer Frank jest odpowiedzialny	
☐ Tak	☐ Nie
9.4 Jak bardzo jesteś pewny swoje	ej odpowiedzi?
	słabo O O O O mocno
9.5 Czy zgadzasz się ze stwierdzer Frank jest winny zabicia F	
☐ Tak	□ Nie
9.6 Jak bardzo jesteś pewny swoje	ej odpowiedzi?

słabo O O O O



Pracownia filozofii	eksperymentalne	ej "KogniLab"
Kształtowanie	sie intuicii filoz	zoficznych

10 Skrzypek

Któregoś październikowego ranka budzisz się i odkrywasz, że leżysz na szpitalnym łóżku podłączony do światowej sławy skrzypka. Skrzypek ma uszkodzone nerki, a zgodnie ze wszystkimi danymi lekarskimi jesteś jedyną osobą, która ma odpowiedni typ krwi i przeciwciał, by móc mu pomóc. Zeszłej nocy krwioobieg skrzypka został połączony z twoim tak, by twoje nerki mogły również oczyszczać jego krew. Ordynator szpitala mówi ci: "Jeśli odłączymy teraz od ciebie skrzypka, to umrze. Ale to tylko na trzy kwartały. W czerwcu, kiedy skrzypek się wzmocni, będziemy mogli bezpiecznie go od ciebie odłączyć"

odłączymy teraz od ciebie skrzypka, to um wzmocni, będziemy mogli bezpiecznie go od	ze. Ale to tylko na trzy kwartały. W czerwcu, kiedy skrzypek sie ciebie odłączyć"
10.1 Czy zgadzasz się ze stwierdzeniem Moim obowiązkiem moralnym jes	t pozostać podłączonym do skrzypka?
☐ Tak	☐ Nie
10.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpow	iedzi?
słabo	O O O O mocno
11 Maszyna przyjemności	
przeciwsłonecznych. Przedstawia się jako Srzaniepokojony, ale ciekawy zapraszasz go do dat" mówi Smith. "Możemy podłączyć twój symulującej doświadczenie. Podczas gdy two tak, by to, czego doświadczysz, nie różniło świecie rzeczywistym. Możesz powiedzieć na w satysfakcjonujące pasmo przyjemności. M wrażenia i przeżycia. Będziesz ze wszech rewchodziłeś, wszystko będzie wydawało ci się	W progu stoi wysoki mężczyzna w czarnym płaszczu i okularach nith. Twierdzi, że ma dla ciebie bardzo ważną propozycję. Troche środka. "Zostałeś wskazany przez nasz system jako idealny kandymózg do stworzonej przez nasz zespół neuronaukowców maszyny je ciało będzie w maszynie, będziemy mogli stymulować twój mózg się jakościowo od myśli, przeżyć ani uczuć, które możesz mieć w m dokładnie, co chciałbyś przeżyć i osiągnąć i zamienić swoje życie ly odpowiednio zaprogramujemy maszynę, byś miał odpowiednio niar szczęśliwy. W maszynie zapomnisz, że kiedykolwiek do nieg rzeczywiste. Nie musisz martwić się też o rodzinę i bliskich – im więc mogli zadecydować o swoim życiu i szczęściu".
11.1 Co byś wybrał?	
☐ podłączyć się do maszyny	pozostać w świecie rzeczywistym
11.2 Jak bardzo jesteś pewny swojej odpow	iedzi?
słabo	O O O O mocno

