

Metodologia do Trabalho Acadêmico Trabalho para composição de nota bimestral (1pto). A ser realizado em sala de aula.

Curso:	Campus:	
Nome:		
Nome:	RA:	Turma:
Nome:	RA:	Turma:
Nome:	RA:	Turma:
1. Embora o método seja um instrumento de valor ino que busca o saber e elabora juízos verdadeiros ou fals Intuição Raciocínio Dedução Indução	sos, expressos por pr ão Inferência	oposições, é:
2. O conjunto de processos mentais que o pesquisado da verdade constitui: As teorias As técnicas As leis Os mé		
3. O método aplicado ao estudo de objetos, fatos e ferchama-se: Indutivo Científico Hipotético/dedutivo	nômenos e por isso s	uscetíveis de experimentação
4. A aplicação dos cinco sentidos físicos a um objeto claro e preciso constitui: Observação Experimentação Comparação	_	-
5. A forma de raciocínio ou argumentação por meio o verdades particulares é: Indução Dedução Intuição Enunciad		verdades gerais a partir de
6. A argumentação que torna explícitas verdades part Intuição Inferência Enunciado Deduc		verdades gerais chama-se:
7. A divisão, separação ou decomposição do todo cor para sua melhor compreensão constitui a: Observação Análise Descrição Pesq		es componentes mais simples
8. Reconstituir o todo a partir de suas partes compone denomina-se: Pesquisa Observação Análise Descri		mples ao mais complexo
9. A explicação mais ampla e geral, no contexto de un particulares e hipóteses tiradas, muitas vezes, de dive chama-se: Leis Doutrina Teoria Conceito	rsas ciências e ligada	•
10. Conteúdos científicos tirados, em geral, de várias explicar os fenômenos, mas os apreciam em função d juízos, preconizam certas medidas e proíbem outras, Teoria Leis Doutrina Variáveis	le determinadas conc	epções éticas e, à luz desses