

Moyennes du R2.04 Outils Mathématiques et Logiciels

Numéro	Test1 /15	Test2 /8	Test3 /11	Test4 /6	Moy.TD (coeff 0,25)	DM12/0,8	DM13/0,3	DM14/0,3	DM15/0,8	DM16/0,5	DM17/0,5	DM18/1	DM19/0,3	DS1/20	DS2/20	Moy.DS (coeff 0,75)	DS Laplace/20	TP9/0,3	TP10/0,3	TP11/0,3	TP12/0,3	TP13/0,3	TP14/0,5	Moy.TP (coeff 0,3)	Moyenne S2	
22201469	15	5	10	6	18,00	0	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0	12,5	14	14,95	20	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0	21,5	17,05	
22402023	12	3,5	6,5	4	13,00	0,8	0,3	0,3	0	0,5	0,5	0	0,3	4,5	4,5	5,85	9	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	11,1	8,44	
22403399	3	2,5	3	5,5	7,00	0	0,3	0,3	0,8	0,5	0	0	0	2	4	3,95	6	0,3	0,3	0	0	0	0	6,6	5,15	
22405190	15	3	4	4,5	13,25	0	0	0	0	0	0	0	0,3	10	6,5	8,4	Rattrap	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	2,1	7,88	
22500035	13	5	9,5	4,5	16,00	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	0	0,3	4,5	6	7	11	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	13,1	10,14	
22500043	15	6	10	2,5	16,75	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	11,5	7	11,5	4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	6,1	11,26	
22500251	13	5	7	2	13,50	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	6	4,5	7,5	0	0,3	0,3	0	0,3	0,3	0,6	1,8	7,34	
22500321	abi	abi	abi	ABI	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	abi	abi	abi	ABI	0	0	0	0	0	0	abi	abi	
22500362	11	7	11	4,5	16,75	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	0	0,3	15,5	11	15	16,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0,6	18	16,03	
22500366	9	5	5	2,5	10,75	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	15,5	7,5	13,75	16	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	18,1	14,18	
22500412	abi	abi	abi	ABI	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	abi	abi	abi	ABI	0	0	0	0	0	0	abi	abi	
22500500	13	4,5	10,5	0,5	14,25	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	5,5	7	8,5	2,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	4,6	8,71	
22500522	14	2,5	11	1	14,25	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0	1	0,3	7	6,5	8,75	3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	5,1	8,97	
22500526	14	7,5	10,5	4,5	18,25	0	0	0	0	0	0	0	0,3	8	10	9,15	12	0	0	0	0	0	0,6	12,6	11,70	
22500536	10	4,5	7	1,5	11,50	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	1	0,5	3	1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	3,1	4,66	
22500584	14	5,5	10,5	5,5	17,75	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	9,5	11,5	12,75	15	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	17,1	14,72	
22500592	3	4	3	ABI	5,00	0,8	0,3	0,3	0,8	0	0	0	0	13,5	abi	7,85	ABI	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0	1,2	5,77	
22500635	15	6,5	9	2	16,25	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	12	11,5	14	0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	2,1	11,69	
22500659	12	5	10,5	1,5	14,50	0,8	0	0	0,8	0,5	0	0	0,3	11	11	12,2	11,5	0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	13,3	12,90	
22500691	12	8	11	4	17,50	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	14	15,5	17	20	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	22,1	18,27	
22500710	10	5	9,5	3,5	14,00	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	2	6,5	6,5	4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	6,1	7,85	
22500845	15	4,5	11	4	17,25	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	10	7	10,75	2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	4,1	10,47	
22500862	9	1,5	5,5	1	8,50	0,8	0	0,3	0	0	0	0	0	3	0	2,05	0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	1,2	3,09	
22500930	abi	abi	abi	ABI	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	abi	abi	abi	ABI	0	0	0	0	0	0	abi	abi	
22500936	12	0	1	1,5	7,25	0	0	0	0	0	0	0	0,3	1	0,5	0,9	3	0	0	0	0	0	0,6	3,6	2,74	
22501042	9	6,5	10	5	15,25	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0	1	0,3	7	5,5	8,25	3,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	5,6	8,98	
22501227	abi	abi	abi	ABI	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	abi	abi	abi	ABI	0	0	0	0	0	0	abi	abi	
22501252	12	5	11	6	17,00	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	16,5	12,5	16,75	0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	2,1	13,42	
22501301	abi	abi	abi	ABI	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	abi	abi	abi	ABI	0	0	0	0	0	0	abi	abi	
22501363	11	3	3	6,5	11,75	0	0	0	0	0	0	1	0,3	11	12	12,15	11	0,3	0,3	0	0,3	0	0,6	12,5	12,15	
22501427	abi	abi	abi	ABI	0,00	0,8	0,3	0	0	0	0	0	0	abi	abi	abi	0,55	ABI	0	0	0	0	0	0	0	0,32
22501523	10	5	9	1,5	12,75	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0	1	0,3	6	5,5	7,75	7,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	9,3	9,07	
22501680	abi	abi	abi	ABI	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	abi	abi	abi	ABI	0	0	0	0	0	0	abi	abi	
22501691	abi	abi	abi	ABI	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	abi	abi	abi	ABI	0	0	0	0	0	0	abi	abi	
22501715	abi	0	abi	ABI	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	abi	abi	abi	ABI	0	0	0	0	0	0	abi	abi	
22501817	6	1	0	ABI	3,50	0	0	0	0	0	0	0	0	3	abi	1,5	ABI	0	0	0	0	0	0	0	1,54	
22501902	abi	abi	abi	ABI	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	abi	abi	abi	ABI	0	0	0	0	0	0	abi	abi	
22501911	13	8	11	6	19,00	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	16	11	15,75	2,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	4,6	13,80	
22502018	12	4	5	1	11,00	0	0,3	0	0,8	0	0	1	0	4,5	6	6,3	1	0,3	0	0	0	0	0,6	2,2	6,26	
22502019	9	3	3	1,5	8,25	0,8	0,3	0,3	0	0	0,5	0	0	1	2	2,45	Rattrap	0,3	0,3	0	0	0	0,6	1,2	3,28	
22502073	12	4	2	3,5	10,75	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	7	8,5	10	2,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	4,6	8,90	
22502078	abi	abi	abi	ABI	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	abi	abi	abi	ABI	0	0	0	0	0	0	abi	abi	
22502155	13	6,5	10,5	6	18,00	0,8	0,3	0,3	0,8	0	0	0	0,3	9	7,5	9,5	0	0	0,3	0,3	0	0	0,6	1,2	9,22	
22502165	14	2,5	abi	ABI	8,25	0	0	0,3	0,8	0	0	0	0	abi	abi	0,55	ABI	0,3	0	0	0	0	0	0,3	1,97	
22502179	6	abi	abi	ABI	3,00	0	0	0	0	0	0	0	0	abi	abi	abi	ABI	0	0	0	0	0	0	abi	abi	
22502181	13	5	9,5	4	15,75	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	3	7,5	7,5	4,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	6,6	8,88	
22502299	abi	abi	abi	ABI	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	abi	abi	abi	ABI	0	0	0	0	0	0	abi	abi	
22502484	abi	abi	abi	ABI	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	abi	abi	abi	ABI	0	0	0	0	0	0	abi	abi	
22502490	12	5	9,5	4	15,25	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	8	6	9,25	0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	2,1	8,75	
22502526	13	3	7,5	1,5	12,50	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	5,5	3,5	6,75	5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	7,1	7,94	
22502541	7	1	1	1	5,00	0,8	0,3	0	0,8	0	0	0	0	1,5	abi	1,7	0	0,3	0	0	0	0	0	0,3	2,01	
22502628	abi	abi	abi	ABI	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	abi	abi	abi	ABI	0	0	0	0	0	0	abi	abi	
22502811	15	6	10	5,5	18,25	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	10	15	14,75	20	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	22,1	17,12	
22502843	9	4,5	8,5	1	11,50	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0	3	abi	3,6	2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0	3,5	5,10	
22502958	14	5	1	2	11,00	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	2,5	2	4,5	0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0	1,5	5,06	
22503007	abi	abi	abi	ABI	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	abi	abi	abi	ABI	0	0	0	0	0	0	abi	abi	
22503009	10	4	5	2,5	10,75	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	3,5	4,5	6,25	2,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	4,6	6,73	
22503650	8	5	4,5	1	9,25	0	0	0	0	0	0	0	0,3	4,5	4	4,4	0	0	0,3	0	0	0	0,6	0,9	4,53	
22503749	0	abi	abi	ABI	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	abi	abi	abi	ABI	0	0	0	0	0	0	abi	abi	
22503777	10	4	4	2	10,00	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	5	1,5	5,5	0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	2,1	5,58	
22503822	5,5	1,5	4	1	6,00	0,8	0,3	0,3	0,8	0	0	0	0	2	0	2,1	1	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0			

Numéro	Test1 /15	Test2 /8	Test3 /11	Test4 /6	Moy.TD (coeff 0,25)	DM12/0,8	DM13/0,3	DM14/0,3	DM15/0,8	DM16/0,5	DM17/0,5	DM18/1	DM19/0,3	DS1/20	DS2/20	Moy.DS (coeff 0,75)	DS Laplace/20	TP9/0,3	TP10/0,3	TP11/0,3	TP12/0,3	TP13/0,3	TP14/0,5	Moy.TP (coeff 0,3)	Moyenne S2	
22504258	10,5	8	11	6	17,75	0	0	0	0,8	0,5	0,5	1	0,3	16,5	13	16,3	8,5	0,3	0,3	0,3	0	0,3	0,6	10,3	15,19	
22504414	14	5,5	10,5	1,5	15,75	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	3	8,5	8	16,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	18,6	11,94	
22504451	10	2	4	5	10,50	0,8	0,3	0,3	0	0,5	0,5	1	0	9	6	9,2	5,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0	7	8,94	
22504661	13	4	5,5	2,5	12,50	0,8	0,3	0	0,8	0	0,5	0	0,3	7	7,5	8,6	3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	5,1	8,54	
22504789	13	5	6,5	6	15,25	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	9,5	12	13	20	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	22,1	15,53	
22504808	abi	abi	abi	ABI	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	abi	abi	abi	ABI	0	0	0	0	0	0	abi	abi
22504913	12	8	9	4,5	16,75	0,8	0,3	0	0,8	0,5	0,5	0	0	12	9	11,95	Rattrap	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0,9	10,32	
22504921	8	4	4	3,5	9,75	0,8	0,3	0,3	0	0,5	0,5	1	0	9	12	12,2	0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	2,1	9,40	
22505207	9	2,5	2,5	1	7,50	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	3,5	5	6,5	0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	2,1	5,68	
22505214	7	2	0	ABI	4,50	0,8	0,3	0,3	0,8	0	0	0	0	0	abi	1,1	ABI	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0	1,2	1,78	
22505407	abi	abi	abi	ABI	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	abi	abi	abi	ABI	0	0	0	0	0	0	abi	abi
22505467	15	7	9,5	3	17,25	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	6,5	3	7	4,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	6,6	8,88	
22505811	15	8	11	7	20,50	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	20	18,5	21,5	13,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	15,6	19,95	
22505836	9	7	10	3	14,50	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	10,5	8,5	11,75	5	0,3	0,3	0,3	0,3	0	0,6	6,8	11,14	
22505981	4	1,5	2	4	5,75	0	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	3	1,8	1	0,3	0,3	0	0	0,3	0	1,9	2,58	
22506415	15	8	10,5	4	18,75	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	16,5	16	18,5	13	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	15,1	17,76	
22506496	8	abi	abi	ABI	4,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	abi	abi	abi	ABI	0	0	0	0	0	0	abi	abi
22506729	15	8	11	6	20,00	0,8	0,3	0,3	0,8	0,5	0,5	1	0,3	19	19	21,25	4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	6,1	17,51	
Moyennes	11,09230769	4,666666667	7,196721311	3,517241379	9,99								7,90323	7,75439		8,85546875	6,081818182							6,914285714	9,29478022	