

الخوارزميات في الأعداد الأولية

العدد الأولي هو عدد صحيح أكبر من 1، مثل 2 أو 3 أو 5 أو 7 أو 11، لا يقبل القسمة إلا على 1 وعلى نفسه. هدفكم في هذا النشاط هو التعرف على جميع الأعداد الأولية حتى 100. اكتبوا الخطوات التي استخدمتموها لإنجاز هذه المهمة قبل "الهدف"، وكذلك المُدخلات والمُخرجات!

10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
20	19	18	17	16	15	14	13	12	11
30	29	28	27	26	25	24	23	22	21
40	39	38	37	36	35	34	33	32	31
50	49	48	47	46	45	44	43	42	41
60	59	58	57	56	55	54	53	52	51
70	69	68	67	66	65	64	63	62	61
80	79	78	77	76	75	74	73	72	71
90	89	88	87	86	85	84	83	82	81
100	99	98	97	96	95	94	93	92	91

الهدف:



الخطوات:



المُدخلات:



المُخرجات:



المصدر: يستضيف Meta هذا المحتوى ويتضمن حالياً موارد التعلم المستمدة من مشروع Youth and Media في مركز Berkman Klein Center for Internet & Society في جامعة هارفارد، بموجب ترخيص المحتوى، بما في ذلك نسخ الأعمال المشتقة وإعدادها، سواء كانت تجارية أو غير تجارية، طالما أنكم تتسبون مشروع Youth and Media كمصدر أصلي وتبشرون الشروط الأخرى للترخيص، وتشاركون أي أعمال أخرى بموجب نفس الشروط.