

Números Pares (A)

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números pares.

517	905	915	203	581	147	571	651	801	151
79	395	567	101	815	373	888	92	187	825
543	977	221	207	193	948	78	877	746	691
358	387	675	679	107	528	760	940	646	390
970	192	373	421	393	500	634	512	650	701
944	344	82	998	600	344	70	190	205	823
891	764	104	226	936	466	758	510	787	561
995	251	224	370	240	158	26	760	559	215
479	143	19	804	964	594	470	255	563	229
241	877	863	431	947	697	573	999	75	863

Hay _____ números pares en la cuadrícula.

Este es un número _____ (par/impar).

El área coloreada se parece a _____.

Números Pares (A) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números pares.

517	905	915	203	581	147	571	651	801	151
79	395	567	101	815	373	888	92	187	825
543	977	221	207	193	948	78	877	746	691
358	387	675	679	107	528	760	940	646	390
970	192	373	421	393	500	634	512	650	701
944	344	82	998	600	344	70	190	205	823
891	764	104	226	936	466	758	510	787	561
995	251	224	370	240	158	26	760	559	215
479	143	19	804	964	594	470	255	563	229
241	877	863	431	947	697	573	999	75	863

Hay 42 números pares en la cuadrícula.

Este es un número par (par/impar).

El área coloreada se parece a Un Pato.

Números Pares (B)

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números pares.

803	772	875	598	275	955	497	433	137	933
28	615	600	543	582	591	820	643	649	987
587	4	235	270	241	376	538	876	823	931
924	667	812	441	482	316	897	142	230	327
811	850	17	311	570	269	445	249	346	987
598	805	91	59	996	67	422	599	428	779
713	701	139	691	902	611	38	43	416	73
499	23	355	827	996	75	196	283	374	103
825	589	545	957	78	343	123	567	312	889
943	403	363	985	804	192	832	834	976	267

Hay _____ números pares en la cuadrícula.

Este es un número _____ (par/impar).

El área coloreada se parece a _____.

Números Pares (B) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números pares.

803	772	875	598	275	955	497	433	137	933
28	615	600	543	582	591	820	643	649	987
587	4	235	270	241	376	538	876	823	931
924	667	812	441	482	316	897	142	230	327
811	850	17	311	570	269	445	249	346	987
598	805	91	59	996	67	422	599	428	779
713	701	139	691	902	611	38	43	416	73
499	23	355	827	996	75	196	283	374	103
825	589	545	957	78	343	123	567	312	889
943	403	363	985	804	192	832	834	976	267

Hay 37 números pares en la cuadrícula.

Este es un número impar (par/impar).

El área coloreada se parece a Un Spray.

Números Pares (C)

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números pares.

725	155	127	531	707	63	579	748	338	591
431	617	851	459	473	461	460	919	659	823
601	907	527	61	561	390	953	229	871	93
635	657	169	730	744	708	976	113	451	241
521	907	674	900	216	350	696	672	653	307
589	492	748	488	616	460	568	66	398	663
37	260	48	880	430	998	724	824	806	737
261	168	824	680	778	602	750	794	108	257
431	323	384	674	298	404	996	282	413	607
21	859	701	806	140	668	916	647	41	151

Hay _____ números pares en la cuadrícula.

Este es un número _____ (par/impar).

El área coloreada se parece a _____.

Números Pares (C) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números pares.

725	155	127	531	707	63	579	748	338	591
431	617	851	459	473	461	460	919	659	823
601	907	527	61	561	390	953	229	871	93
635	657	169	730	744	708	976	113	451	241
521	907	674	900	216	350	696	672	653	307
589	492	748	488	616	460	568	66	398	663
37	260	48	880	430	998	724	824	806	737
261	168	824	680	778	602	750	794	108	257
431	323	384	674	298	404	996	282	413	607
21	859	701	806	140	668	916	647	41	151

Hay 48 números pares en la cuadrícula.

Este es un número par (par/impar).

El área coloreada se parece a Una Manzana.

Números Pares (D)

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números pares.

867	535	49	397	459	785	275	79	543	827
747	569	395	105	605	105	167	879	11	23
313	517	721	407	143	789	597	539	307	597
983	743	14	578	984	566	510	399	387	609
925	695	526	701	708	925	956	949	835	807
164	540	658	8	954	418	274	6	150	988
152	934	464	418	24	202	708	294	120	406
371	192	336	61	567	831	155	488	288	699
223	243	365	725	957	297	901	935	437	7
777	295	697	385	151	785	913	811	85	391

Hay _____ números pares en la cuadrícula.

Este es un número _____ (par/impar).

El área coloreada se parece a _____.

Números Pares (D) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números pares.

867	535	49	397	459	785	275	79	543	827
747	569	395	105	605	105	167	879	11	23
313	517	721	407	143	789	597	539	307	597
983	743	14	578	984	566	510	399	387	609
925	695	526	701	708	925	956	949	835	807
164	540	658	8	954	418	274	6	150	988
152	934	464	418	24	202	708	294	120	406
371	192	336	61	567	831	155	488	288	699
223	243	365	725	957	297	901	935	437	7
777	295	697	385	151	785	913	811	85	391

Hay 32 números pares en la cuadrícula.

Este es un número par (par/impar).

El área coloreada se parece a Un Auto.

Números Pares (E)

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números pares.

181	225	95	321	921	94	479	845	621	867
987	107	637	639	883	280	563	671	315	281
623	321	103	665	303	522	727	935	695	151
997	993	643	491	456	314	942	403	643	291
587	587	1	681	92	568	638	359	439	97
705	553	927	701	600	738	416	811	395	719
229	461	121	519	950	192	218	925	137	649
433	989	785	599	554	420	574	133	263	159
351	193	659	886	644	804	18	892	135	365
541	365	94	254	675	834	219	122	642	653

Hay _____ números pares en la cuadrícula.

Este es un número _____ (par/impar).

El área coloreada se parece a _____.

Números Pares (E) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números pares.

181	225	95	321	921	94	479	845	621	867
987	107	637	639	883	280	563	671	315	281
623	321	103	665	303	522	727	935	695	151
997	993	643	491	456	314	942	403	643	291
587	587	1	681	92	568	638	359	439	97
705	553	927	701	600	738	416	811	395	719
229	461	121	519	950	192	218	925	137	649
433	989	785	599	554	420	574	133	263	159
351	193	659	886	644	804	18	892	135	365
541	365	94	254	675	834	219	122	642	653

Hay 28 números pares en la cuadrícula.

Este es un número par (par/impar).

El área coloreada se parece a Un Cohete.

Números Pares (F)

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números pares.

889	153	451	472	601	316	585	497	5	855
35	499	611	267	994	565	313	873	91	779
742	324	96	987	32	403	938	828	686	717
892	455	405	78	64	452	929	777	824	947
818	969	873	857	878	539	951	31	600	385
650	125	287	609	350	739	401	685	576	927
554	301	339	723	836	579	137	955	218	15
736	144	429	796	410	928	715	316	306	343
337	896	936	831	178	413	690	740	483	503
883	477	954	799	224	121	228	831	571	299

Hay _____ números pares en la cuadrícula.

Este es un número _____ (par/impar).

El área coloreada se parece a _____.

Números Pares (F) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números pares.

889	153	451	472	601	316	585	497	5	855
35	499	611	267	994	565	313	873	91	779
742	324	96	987	32	403	938	828	686	717
892	455	405	78	64	452	929	777	824	947
818	969	873	857	878	539	951	31	600	385
650	125	287	609	350	739	401	685	576	927
554	301	339	723	836	579	137	955	218	15
736	144	429	796	410	928	715	316	306	343
337	896	936	831	178	413	690	740	483	503
883	477	954	799	224	121	228	831	571	299

Hay 39 números pares en la cuadrícula.

Este es un número impar (par/impar).

El área coloreada se parece a Una Mariposa.

Números Pares (G)

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números pares.

565	369	929	495	859	539	655	53	171	983
185	599	805	80	771	525	357	99	355	89
219	933	280	574	174	107	679	947	379	271
221	682	976	520	400	656	707	196	243	737
630	206	922	210	798	654	542	452	714	513
7	542	924	320	252	720	562	442	84	772
993	239	514	498	416	336	664	524	90	971
17	155	995	396	869	748	743	856	589	225
761	713	239	341	361	897	853	909	991	93
505	43	879	463	581	73	291	711	699	103

Hay _____ números pares en la cuadrícula.

Este es un número _____ (par/impar).

El área coloreada se parece a _____.

Números Pares (G) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números pares.

565	369	929	495	859	539	655	53	171	983
185	599	805	80	771	525	357	99	355	89
219	933	280	574	174	107	679	947	379	271
221	682	976	520	400	656	707	196	243	737
630	206	922	210	798	654	542	452	714	513
7	542	924	320	252	720	562	442	84	772
993	239	514	498	416	336	664	524	90	971
17	155	995	396	869	748	743	856	589	225
761	713	239	341	361	897	853	909	991	93
505	43	879	463	581	73	291	711	699	103

Hay **38** números pares en la cuadrícula.

Este es un número **par** (par/impar).

El área coloreada se parece a **Una Nube**.

Números Pares (H)

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números pares.

157	515	495	309	295	627	231	535	823	283
199	357	93	820	775	376	265	987	859	939
967	69	552	288	197	318	202	201	277	839
407	731	965	585	417	319	293	733	918	273
976	208	711	977	268	598	673	739	744	445
669	889	523	696	812	226	902	871	671	467
807	967	458	824	616	866	506	978	387	923
321	83	196	732	318	6	536	821	157	861
25	163	261	142	288	672	94	507	857	341
985	73	427	317	584	96	995	371	401	29

Hay _____ números pares en la cuadrícula.

Este es un número _____ (par/impar).

El área coloreada se parece a _____.

Números Pares (H) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números pares.

157	515	495	309	295	627	231	535	823	283
199	357	93	820	775	376	265	987	859	939
967	69	552	288	197	318	202	201	277	839
407	731	965	585	417	319	293	733	918	273
976	208	711	977	268	598	673	739	744	445
669	889	523	696	812	226	902	871	671	467
807	967	458	824	616	866	506	978	387	923
321	83	196	732	318	6	536	821	157	861
25	163	261	142	288	672	94	507	857	341
985	73	427	317	584	96	995	371	401	29

Hay **33** números pares en la cuadrícula.

Este es un número **impar** (par/impar).

El área coloreada se parece a **Una Huella**.

Números Pares (I)

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números pares.

577	850	236	553	125	207	733	1	455	547
951	976	958	657	471	873	729	397	217	149
315	300	786	815	653	375	597	251	635	317
849	314	136	971	237	957	69	819	879	867
770	378	780	104	767	471	44	283	630	907
812	186	816	994	313	543	104	319	276	929
290	852	344	256	165	485	100	846	290	415
722	728	284	522	801	653	633	818	329	335
686	802	708	416	95	595	993	622	885	793
410	118	988	312	877	379	872	62	28	659

Hay _____ números pares en la cuadrícula.

Este es un número _____ (par/impar).

El área coloreada se parece a _____.

Números Pares (I) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números pares.

577	850	236	553	125	207	733	1	455	547
951	976	958	657	471	873	729	397	217	149
315	300	786	815	653	375	597	251	635	317
849	314	136	971	237	957	69	819	879	867
770	378	780	104	767	471	44	283	630	907
812	186	816	994	313	543	104	319	276	929
290	852	344	256	165	485	100	846	290	415
722	728	284	522	801	653	633	818	329	335
686	802	708	416	95	595	993	622	885	793
410	118	988	312	877	379	872	62	28	659

Hay 44 números pares en la cuadrícula.

Este es un número par (par/impar).

El área coloreada se parece a Un Vaso y Una Botella.

Números Pares (J)

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números pares.

611	593	617	359	859	159	533	549	99	191
23	101	737	135	461	703	921	295	857	237
123	559	745	976	650	610	722	397	663	657
347	153	790	89	617	149	775	370	245	983
689	740	231	251	722	650	583	45	172	183
72	913	279	96	828	236	632	639	287	396
981	866	711	257	416	964	191	819	250	141
565	421	6	79	893	259	271	676	459	785
273	929	775	638	542	492	294	287	123	161
637	851	963	779	921	293	579	67	507	581

Hay _____ números pares en la cuadrícula.

Este es un número _____ (par/impar).

El área coloreada se parece a _____.

Números Pares (J) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números pares.

611	593	617	359	859	159	533	549	99	191
23	101	737	135	461	703	921	295	857	237
123	559	745	976	650	610	722	397	663	657
347	153	790	89	617	149	775	370	245	983
689	740	231	251	722	650	583	45	172	183
72	913	279	96	828	236	632	639	287	396
981	866	711	257	416	964	191	819	250	141
565	421	6	79	893	259	271	676	459	785
273	929	775	638	542	492	294	287	123	161
637	851	963	779	921	293	579	67	507	581

Hay 26 números pares en la cuadrícula.

Este es un número par (par/impar).

El área coloreada se parece a Un Ojo.