

Números Impares (A)

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números impares.

60	758	218	252	805	371	987	858	672	304
342	226	320	457	537	747	761	759	106	228
370	498	801	939	475	702	171	543	155	172
282	300	937	241	290	556	384	261	219	302
792	462	958	540	400	478	377	129	711	988
968	716	562	756	453	543	689	875	554	994
722	318	754	770	873	271	78	814	178	366
144	806	94	142	266	346	16	264	896	2
512	114	770	948	801	73	364	288	46	774
38	522	806	84	695	171	922	962	610	610

Hay _____ números impares en la cuadrícula.

Este es un número _____ (par/impar).

El área coloreada se parece a _____.

Números Impares (A) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números impares.

60	758	218	252	805	371	987	858	672	304
342	226	320	457	537	747	761	759	106	228
370	498	801	939	475	702	171	543	155	172
282	300	937	241	290	556	384	261	219	302
792	462	958	540	400	478	377	129	711	988
968	716	562	756	453	543	689	875	554	994
722	318	754	770	873	271	78	814	178	366
144	806	94	142	266	346	16	264	896	2
512	114	770	948	801	73	364	288	46	774
38	522	806	84	695	171	922	962	610	610

Hay 31 números impares en la cuadrícula.

Este es un número impar (par/impar).

El área coloreada se parece a Un Signo de Interrogación.

Números Impares (B)

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números impares.

996	74	556	602	427	1	928	420	222	56
50	948	440	550	671	101	476	28	814	444
102	278	94	66	941	189	862	434	556	592
832	249	799	41	473	347	865	543	619	356
128	783	93	561	61	681	293	565	363	582
142	778	588	402	701	765	468	634	532	978
458	626	548	18	805	435	268	812	176	516
482	562	494	14	363	641	964	954	874	980
274	242	788	384	975	201	930	714	594	822
370	962	764	616	987	383	62	432	202	306

Hay _____ números impares en la cuadrícula.

Este es un número _____ (par/impar).

El área coloreada se parece a _____.

Números Impares (B) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números impares.

996	74	556	602	427	1	928	420	222	56
50	948	440	550	671	101	476	28	814	444
102	278	94	66	941	189	862	434	556	592
832	249	799	41	473	347	865	543	619	356
128	783	93	561	61	681	293	565	363	582
142	778	588	402	701	765	468	634	532	978
458	626	548	18	805	435	268	812	176	516
482	562	494	14	363	641	964	954	874	980
274	242	788	384	975	201	930	714	594	822
370	962	764	616	987	383	62	432	202	306

Hay 32 números impares en la cuadrícula.

Este es un número par (par/impar).

El área coloreada se parece a Una Cruz.

Números Impares (C)

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números impares.

518	258	25	527	320	738	339	5	290	124
16	760	567	545	740	980	973	467	574	82
318	574	514	886	146	648	966	364	348	530
774	82	178	98	645	295	794	88	780	242
750	200	746	600	683	505	182	676	280	704
768	23	246	852	718	786	284	126	913	428
428	247	949	418	822	384	958	523	929	306
4	587	287	613	211	927	753	729	367	414
906	796	535	655	771	707	583	309	508	348
488	606	982	606	180	38	214	344	440	860

Hay _____ números impares en la cuadrícula.

Este es un número _____ (par/impar).

El área coloreada se parece a _____.

Números Impares (C) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números impares.

518	258	25	527	320	738	339	5	290	124
16	760	567	545	740	980	973	467	574	82
318	574	514	886	146	648	966	364	348	530
774	82	178	98	645	295	794	88	780	242
750	200	746	600	683	505	182	676	280	704
768	23	246	852	718	786	284	126	913	428
428	247	949	418	822	384	958	523	929	306
4	587	287	613	211	927	753	729	367	414
906	796	535	655	771	707	583	309	508	348
488	606	982	606	180	38	214	344	440	860

Hay 32 números impares en la cuadrícula.

Este es un número par (par/impar).

El área coloreada se parece a Un Rostro.

Números Impares (D)

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números impares.

766	340	714	930	598	171	816	114	508	544
870	586	908	942	695	999	826	354	424	242
676	200	190	947	269	393	300	766	344	98
752	282	457	889	479	851	166	458	878	956
838	397	539	823	129	955	216	794	330	410
581	683	365	741	585	109	416	446	586	488
316	408	460	650	188	519	402	542	18	150
27	177	707	765	773	199	547	987	197	657
220	295	351	613	319	99	967	33	535	560
442	402	691	191	715	705	849	551	568	96

Hay _____ números impares en la cuadrícula.

Este es un número _____ (par/impar).

El área coloreada se parece a _____.

Números Impares (D) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números impares.

766	340	714	930	598	171	816	114	508	544
870	586	908	942	695	999	826	354	424	242
676	200	190	947	269	393	300	766	344	98
752	282	457	889	479	851	166	458	878	956
838	397	539	823	129	955	216	794	330	410
581	683	365	741	585	109	416	446	586	488
316	408	460	650	188	519	402	542	18	150
27	177	707	765	773	199	547	987	197	657
220	295	351	613	319	99	967	33	535	560
442	402	691	191	715	705	849	551	568	96

Hay 46 números impares en la cuadrícula.

Este es un número par (par/impar).

El área coloreada se parece a Un Barco.

Números Impares (E)

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números impares.

920	786	561	21	710	962	528	283	21	358
916	511	475	683	379	534	443	495	683	925
104	449	875	993	725	133	753	875	11	31
120	469	417	705	863	7	163	3	237	675
684	888	181	79	975	667	241	241	5	432
210	878	203	261	771	83	101	437	447	712
586	768	520	303	113	569	527	983	64	790
662	524	760	934	649	865	895	48	788	140
608	16	268	354	56	269	182	160	694	452
782	138	398	934	178	356	918	534	498	676

Hay _____ números impares en la cuadrícula.

Este es un número _____ (par/impar).

El área coloreada se parece a _____.

Números Impares (E) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números impares.

920	786	561	21	710	962	528	283	21	358
916	511	475	683	379	534	443	495	683	925
104	449	875	993	725	133	753	875	11	31
120	469	417	705	863	7	163	3	237	675
684	888	181	79	975	667	241	241	5	432
210	878	203	261	771	83	101	437	447	712
586	768	520	303	113	569	527	983	64	790
662	524	760	934	649	865	895	48	788	140
608	16	268	354	56	269	182	160	694	452
782	138	398	934	178	356	918	534	498	676

Hay 53 números impares en la cuadrícula.

Este es un número impar (par/impar).

El área coloreada se parece a Un Corazón.

Números Impares (F)

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números impares.

712	216	444	150	610	598	142	442	868	672
638	388	624	586	598	759	71	800	998	280
725	200	296	738	813	262	410	55	518	762
121	889	56	331	188	866	802	544	609	992
599	96	421	78	820	598	34	189	166	445
389	152	257	490	80	360	408	866	190	231
19	357	408	905	876	96	954	528	197	748
601	422	362	798	223	796	112	265	66	742
656	72	408	344	902	119	609	470	6	622
928	358	928	414	306	244	168	124	370	562

Hay _____ números impares en la cuadrícula.

Este es un número _____ (par/impar).

El área coloreada se parece a _____.

Números Impares (F) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números impares.

712	216	444	150	610	598	142	442	868	672
638	388	624	586	598	759	71	800	998	280
725	200	296	738	813	262	410	55	518	762
121	889	56	331	188	866	802	544	609	992
599	96	421	78	820	598	34	189	166	445
389	152	257	490	80	360	408	866	190	231
19	357	408	905	876	96	954	528	197	748
601	422	362	798	223	796	112	265	66	742
656	72	408	344	902	119	609	470	6	622
928	358	928	414	306	244	168	124	370	562

Hay 25 números impares en la cuadrícula.

Este es un número impar (par/impar).

El área coloreada se parece a Un Pez.

Números Impares (G)

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números impares.

226	520	250	215	13	49	137	632	164	724
420	616	873	355	853	221	93	635	72	560
636	639	967	868	529	431	122	673	797	82
579	595	286	592	29	341	38	374	603	313
389	644	986	391	253	759	525	16	320	857
625	410	561	275	693	407	147	801	650	183
473	73	673	936	719	85	946	449	819	665
682	671	759	856	119	827	592	109	201	862
900	992	311	173	777	425	973	829	84	760
550	696	134	35	443	965	89	794	34	88

Hay _____ números impares en la cuadrícula.

Este es un número _____ (par/impar).

El área coloreada se parece a _____.

Números Impares (G) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números impares.

226	520	250	215	13	49	137	632	164	724
420	616	873	355	853	221	93	635	72	560
636	639	967	868	529	431	122	673	797	82
579	595	286	592	29	341	38	374	603	313
389	644	986	391	253	759	525	16	320	857
625	410	561	275	693	407	147	801	650	183
473	73	673	936	719	85	946	449	819	665
682	671	759	856	119	827	592	109	201	862
900	992	311	173	777	425	973	829	84	760
550	696	134	35	443	965	89	794	34	88

Hay 60 números impares en la cuadrícula.

Este es un número par (par/impar).

El área coloreada se parece a Un Signo de la Paz.

Números Impares (H)

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números impares.

442	17	682	718	487	690	898	737	146	522
28	500	523	788	887	758	789	516	538	622
102	798	933	721	913	579	627	654	670	880
588	470	7	155	315	957	861	310	220	784
980	560	171	741	403	891	175	750	252	674
655	412	486	929	71	89	358	34	839	500
439	333	798	136	969	780	494	671	9	38
832	903	301	204	469	666	5	275	908	782
438	144	531	811	363	763	99	730	706	852
856	118	464	863	385	639	2	888	964	334

Hay _____ números impares en la cuadrícula.

Este es un número _____ (par/impar).

El área coloreada se parece a _____.

Números Impares (H) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números impares.

442	17	682	718	487	690	898	737	146	522
28	500	523	788	887	758	789	516	538	622
102	798	933	721	913	579	627	654	670	880
588	470	7	155	315	957	861	310	220	784
980	560	171	741	403	891	175	750	252	674
655	412	486	929	71	89	358	34	839	500
439	333	798	136	969	780	494	671	9	38
832	903	301	204	469	666	5	275	908	782
438	144	531	811	363	763	99	730	706	852
856	118	464	863	385	639	2	888	964	334

Hay 44 números impares en la cuadrícula.

Este es un número par (par/impar).

El área coloreada se parece a Un Tulipán.

Números Impares (I)

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números impares.

468	32	764	321	833	33	145	360	828	558
642	698	621	545	158	654	435	71	622	806
476	495	329	236	302	733	446	823	329	120
620	267	866	809	804	416	239	596	237	708
564	947	823	868	788	917	794	451	511	326
310	838	269	93	969	685	41	331	824	504
268	18	272	298	659	541	624	444	468	350
942	142	288	302	31	879	46	48	282	302
132	354	220	282	351	47	312	542	668	564
812	632	454	995	829	595	419	314	536	768

Hay _____ números impares en la cuadrícula.

Este es un número _____ (par/impar).

El área coloreada se parece a _____.

Números Impares (I) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números impares.

468	32	764	321	833	33	145	360	828	558
642	698	621	545	158	654	435	71	622	806
476	495	329	236	302	733	446	823	329	120
620	267	866	809	804	416	239	596	237	708
564	947	823	868	788	917	794	451	511	326
310	838	269	93	969	685	41	331	824	504
268	18	272	298	659	541	624	444	468	350
942	142	288	302	31	879	46	48	282	302
132	354	220	282	351	47	312	542	668	564
812	632	454	995	829	595	419	314	536	768

Hay 38 números impares en la cuadrícula.

Este es un número par (par/impar).

El área coloreada se parece a Un Árbol.

Números Impares (J)

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números impares.

144	876	968	226	595	444	163	912	752	102
866	350	308	575	219	831	77	224	444	364
636	160	861	337	774	715	419	530	214	836
522	613	241	232	550	816	165	425	422	138
597	245	807	781	375	579	579	743	31	118
588	169	962	944	190	616	686	147	402	210
302	559	862	640	242	502	30	783	570	424
590	575	974	379	232	5	456	793	226	242
714	19	370	75	776	328	814	609	862	844
608	851	273	423	543	73	903	59	372	388

Hay _____ números impares en la cuadrícula.

Este es un número _____ (par/impar).

El área coloreada se parece a _____.

Números Impares (J) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Colorea las celdas que tienen números impares.

144	876	968	226	595	444	163	912	752	102
866	350	308	575	219	831	77	224	444	364
636	160	861	337	774	715	419	530	214	836
522	613	241	232	550	816	165	425	422	138
597	245	807	781	375	579	579	743	31	118
588	169	962	944	190	616	686	147	402	210
302	559	862	640	242	502	30	783	570	424
590	575	974	379	232	5	456	793	226	242
714	19	370	75	776	328	814	609	862	844
608	851	273	423	543	73	903	59	372	388

Hay 41 números impares en la cuadrícula.

Este es un número impar (par/impar).

El área coloreada se parece a Una Casa.