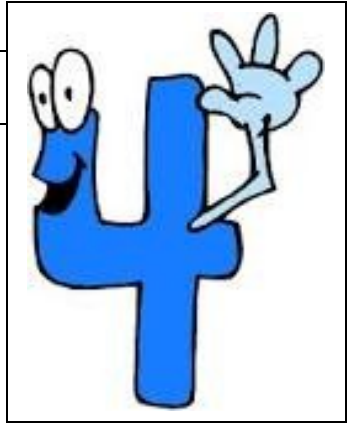


## Les multiples de 4



Un nombre entier est divisible par 4, lorsque les deux derniers chiffres de son écriture sont divisibles par 4.

C'est-à-dire, que les deux derniers chiffres de son écriture sont :

00	04	08	12	16	20	24	28	32	36
40	44	48	52	56	60	64	68	72	76
80	84	88	92	96					

Coche pour indiquer si ce nombre est ou non un multiple de 4

327		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-----	--	--

902		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-----	--	--

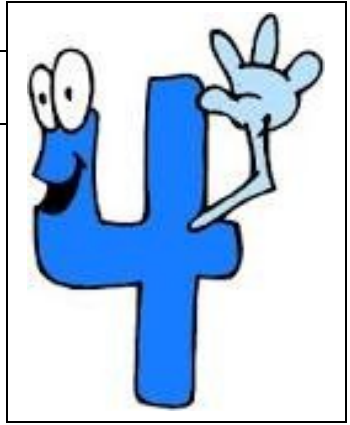
284		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-----	--	--

123		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-----	--	--

456		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-----	--	--

789		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-----	--	--

## Les multiples de 4



Un nombre entier est divisible par 4, lorsque les deux derniers chiffres de son écriture sont divisibles par 4.

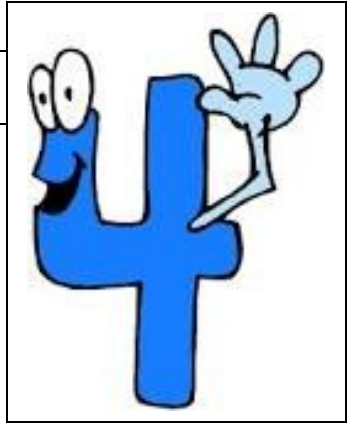
C'est-à-dire, que les deux derniers chiffres de son écriture sont :

00	04	08	12	16	20	24	28	32	36
40	44	48	52	56	60	64	68	72	76
80	84	88	92	96					

Coche pour indiquer si ce nombre est ou non un multiple de 4

50 000		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
21 584		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
10 470		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
38 955		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
3 985		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
151		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4

## Les multiples de 4



Un nombre entier est divisible par 4, lorsque les deux derniers chiffres de son écriture sont divisibles par 4.

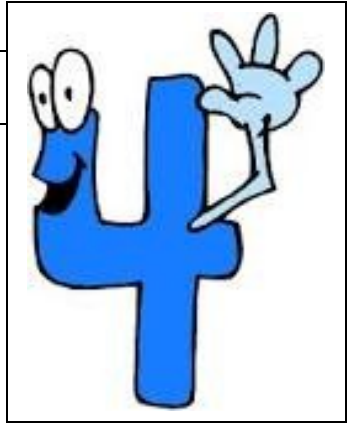
C'est-à-dire, que les deux derniers chiffres de son écriture sont :

00	04	08	12	16	20	24	28	32	36
40	44	48	52	56	60	64	68	72	76
80	84	88	92	96					

Coche pour indiquer si ce nombre est ou non un multiple de 4

4 214	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
3 991	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
1 440	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
836	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
8 316	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
8 320	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4

## Les multiples de 4



Un nombre entier est divisible par 4, lorsque les deux derniers chiffres de son écriture sont divisibles par 4.

C'est-à-dire, que les deux derniers chiffres de son écriture sont :

00	04	08	12	16	20	24	28	32	36
40	44	48	52	56	60	64	68	72	76
80	84	88	92	96					

Coche pour indiquer si ce nombre est ou non un multiple de 4

6 900		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-------	--	--

929		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-----	--	--

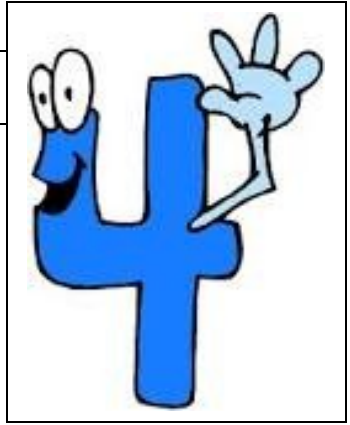
139 227		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
---------	--	--

14 044		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
--------	--	--

1 736		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-------	--	--

32 465		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
--------	--	--

## Les multiples de 4



Un nombre entier est divisible par 4, lorsque les deux derniers chiffres de son écriture sont divisibles par 4.

C'est-à-dire, que les deux derniers chiffres de son écriture sont :

00	04	08	12	16	20	24	28	32	36
40	44	48	52	56	60	64	68	72	76
80	84	88	92	96					

Coche pour indiquer si ce nombre est ou non un multiple de 4

1 472		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-------	--	--

14 336		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
--------	--	--

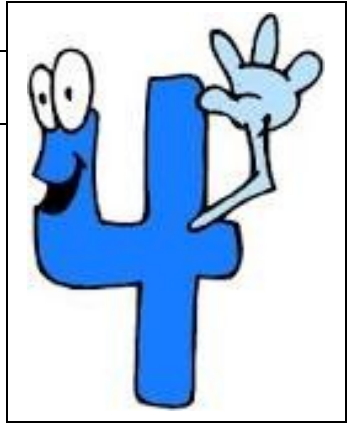
6 911		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-------	--	--

792		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-----	--	--

756		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-----	--	--

714		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-----	--	--

## Les multiples de 4



Un nombre entier est divisible par 4, lorsque les deux derniers chiffres de son écriture sont divisibles par 4.

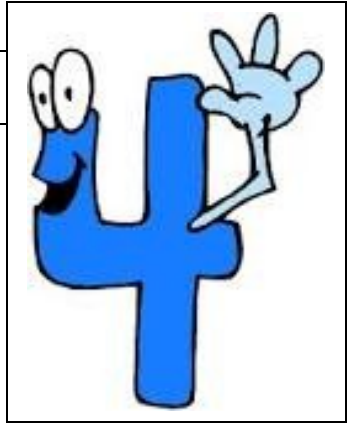
C'est-à-dire, que les deux derniers chiffres de son écriture sont :

00	04	08	12	16	20	24	28	32	36
40	44	48	52	56	60	64	68	72	76
80	84	88	92	96					

Coche pour indiquer si ce nombre est ou non un multiple de 4

423	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
606	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
515	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
1 584	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
1 145	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
135	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4

## Les multiples de 4



Un nombre entier est divisible par 4, lorsque les deux derniers chiffres de son écriture sont divisibles par 4.

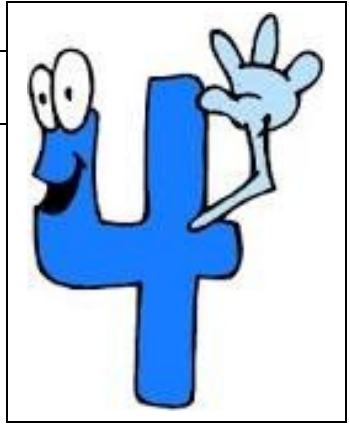
C'est-à-dire, que les deux derniers chiffres de son écriture sont :

00	04	08	12	16	20	24	28	32	36
40	44	48	52	56	60	64	68	72	76
80	84	88	92	96					

Coche pour indiquer si ce nombre est ou non un multiple de 4

4 421	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
843	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
500	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
737	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
650	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
966	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4

## Les multiples de 4



Un nombre entier est divisible par 4, lorsque les deux derniers chiffres de son écriture sont divisibles par 4.

C'est-à-dire, que les deux derniers chiffres de son écriture sont :

00	04	08	12	16	20	24	28	32	36
40	44	48	52	56	60	64	68	72	76
80	84	88	92	96					

Coche pour indiquer si ce nombre est ou non un multiple de 4

5 800		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-------	--	--

1 925		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-------	--	--

942		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-----	--	--

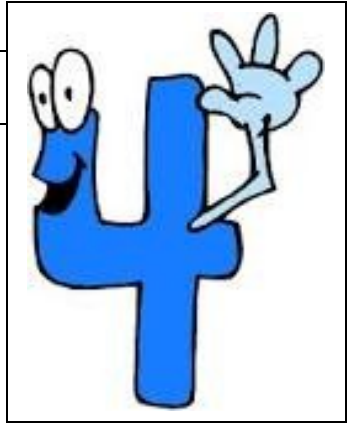
240		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-----	--	--

823		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-----	--	--

7 965		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-------	--	--



## Les multiples de 4



Un nombre entier est divisible par 4, lorsque les deux derniers chiffres de son écriture sont divisibles par 4.

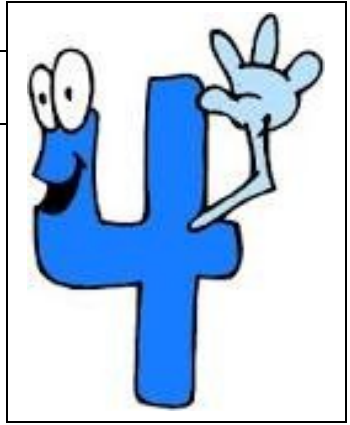
C'est-à-dire, que les deux derniers chiffres de son écriture sont :

00	04	08	12	16	20	24	28	32	36
40	44	48	52	56	60	64	68	72	76
80	84	88	92	96					

Coche pour indiquer si ce nombre est ou non un multiple de 4

42 876		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
2 584		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
154		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
13 700		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
246		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
1 994		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4

## Les multiples de 4



Un nombre entier est divisible par 4, lorsque les deux derniers chiffres de son écriture sont divisibles par 4.

C'est-à-dire, que les deux derniers chiffres de son écriture sont :

00	04	08	12	16	20	24	28	32	36
40	44	48	52	56	60	64	68	72	76
80	84	88	92	96					

Coche pour indiquer si ce nombre est ou non un multiple de 4

5 275		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-------	--	--

345		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-----	--	--

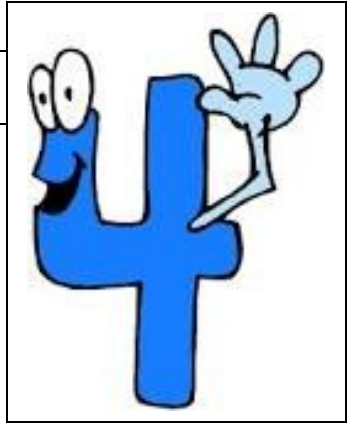
160		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-----	--	--

738		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-----	--	--

1 999		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-------	--	--

2 700		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
-------	--	--

## Les multiples de 4



Un nombre entier est divisible par 4, lorsque les deux derniers chiffres de son écriture sont divisibles par 4.

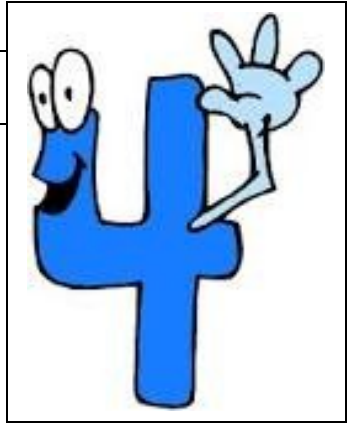
C'est-à-dire, que les deux derniers chiffres de son écriture sont :

00	04	08	12	16	20	24	28	32	36
40	44	48	52	56	60	64	68	72	76
80	84	88	92	96					

Coche pour indiquer si ce nombre est ou non un multiple de 4

4 824		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
809		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
44 000		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
948		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
4 680		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
595		<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4

## Les multiples de 4



Un nombre entier est divisible par 4, lorsque les deux derniers chiffres de son écriture sont divisibles par 4.

C'est-à-dire, que les deux derniers chiffres de son écriture sont :

00	04	08	12	16	20	24	28	32	36
40	44	48	52	56	60	64	68	72	76
80	84	88	92	96					

Coche pour indiquer si ce nombre est ou non un multiple de 4

158	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
609	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
134	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
146	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
1 635	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4
873	<input type="radio"/> oui, il est divisible par 4 <input type="radio"/> non, il est n'est pas divisible par 4