

Critère de divisibilité

					B	A	R	E1	E2	E3	N/3
T	N	1	2	1	Connaître le critère de divisibilité par 2	■	□	□	□	□	□
T	N	1	2	2	Connaître le critère de divisibilité par 3	□	■	□	□	□	□
T	N	1	2	3	Connaître le critère de divisibilité par 4	□	□	■	□	□	□
T	N	1	2	4	Connaître le critère de divisibilité par 5	■	□	□	□	□	□
T	N	1	2	5	Connaître le critère de divisibilité par 9	□	■	□	□	□	□
T	N	1	2	6	Connaître le critère de divisibilité par 10	■	□	□	□	□	□
T	N	1	2	8	Trouver des diviseurs d'un nombre	□	■	□	□	□	□

Complète chaque case avec oui ou non

est divisible par	2	4	3	9	5
5 124					
5 121					
5 130					
5 120					
5 125					

Trouve au moins trois diviseurs des nombres ci-dessous :

510	6 660	1 428	1 188
Ce nombre est divisible par :			
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-