

# Révisions sur les nombres jusqu'à 9 999

**1** Complète le tableau.

	Nombre précédent	Nombre	Nombre suivant
a.		8 537	
b.		4 659	
c.		6 723	
d.		3 281	
e.		7 914	

**2** Encadre entre deux dizaines.

a.	<input type="text"/>	8 537	<input type="text"/>
b.	<input type="text"/>	4 659	<input type="text"/>
c.	<input type="text"/>	6 723	<input type="text"/>
d.	<input type="text"/>	3 281	<input type="text"/>
e.	<input type="text"/>	7 914	<input type="text"/>

**3** Encadre entre deux centaines.

a.	<input type="text"/>	8 537	<input type="text"/>
b.	<input type="text"/>	4 659	<input type="text"/>
c.	<input type="text"/>	6 723	<input type="text"/>
d.	<input type="text"/>	3 281	<input type="text"/>
e.	<input type="text"/>	7 914	<input type="text"/>

**4** Encadre entre deux milliers.

a.	<input type="text"/>	8 537	<input type="text"/>
b.	<input type="text"/>	4 659	<input type="text"/>
c.	<input type="text"/>	6 723	<input type="text"/>
d.	<input type="text"/>	3 281	<input type="text"/>
e.	<input type="text"/>	7 914	<input type="text"/>

**5** Voici des informations sur des avions de chasse.

	Vitesse	Date du 1 <sup>er</sup> vol
XB-70 Valkyrie	3 275 km/h	1964
F-15 Eagle	2 660 km/h	1972
X-15	7 273 km/h	1959
MiG-31 Foxhound	3 250 km/h	1975
Bell X-2 Starbuster	3 370 km/h	1955

a. Range ces avions par ordre croissant de leur vitesse.

.....

.....

b. Range ces avions par ordre décroissant de leur date du 1<sup>er</sup> vol.

.....

