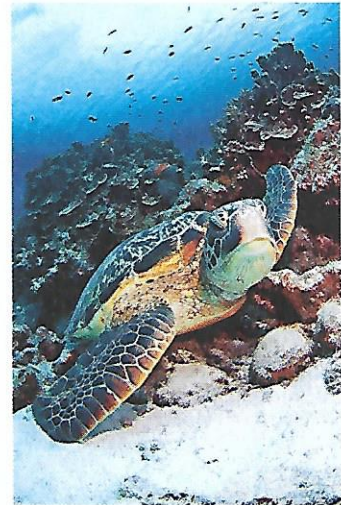


## ■ Problème de référence 2 .....

### Les tortues marines

Il existe 7 espèces de tortues marines dans le monde.

Nom de l'espèce	Taille	Poids	Nombre de femelles adultes
Tortues à dos plat	100 cm	90 kg	10 000
Tortues olivâtre	70 cm	45 kg	800 000
Tortues de Kemp	70 cm	40 kg	1 000
Tortues à écailles	90 cm	60 kg	8 000
Tortues vertes	150 cm	200 kg	203 000
Tortues caouannes	90 cm	115 kg	60 000
Tortues luth	180 cm	500 kg	34 000



Quelles espèces de tortues mesurent plus de 95 cm ?  
 Quelles espèces de tortues pèsent moins de 100 kg ?  
 Dans quelles espèces de tortues le nombre de femelles adultes est-il compris entre 20 000 et 100 000 ?

#### ► Comprendre l'énoncé

**Réponds** oralement. Quelles colonnes du tableau utilises-tu pour répondre à chaque question ?

#### ► Répondre à la question

**Rédige** une phrase réponse par question. ....

.....

.....

## ■ Problème d'application .....

Voici les réponses des élèves à la question : « Sais-tu nager au moins 10 m ? »

	9 ans		10 ans		11 ans		12 ans		F pour Fille G pour Garçon
	F	G	F	G	F	G	F	G	
Oui	25	23	22	22	19	20	18	21	
Non	4	2	5	3	7	4	6	5	



Combien de filles déclarent savoir nager au moins 10 m ?

**Écris** l'opération, puis **effectue-la**. .....

**Rédige** une phrase réponse. ....

Combien de garçons déclarent savoir nager au moins 10 m ?

**Écris** l'opération, puis **effectue-la**. .....

**Rédige** une phrase réponse. ....

**Compétence** : Trouver les données nécessaires dans un texte ou dans un tableau pour répondre à une question.

**Calcul mental** : Problème : Louise a des billes. Son frère lui donne 13 billes. Maintenant, elle a 19 billes. Combien de billes avait-elle au début ?