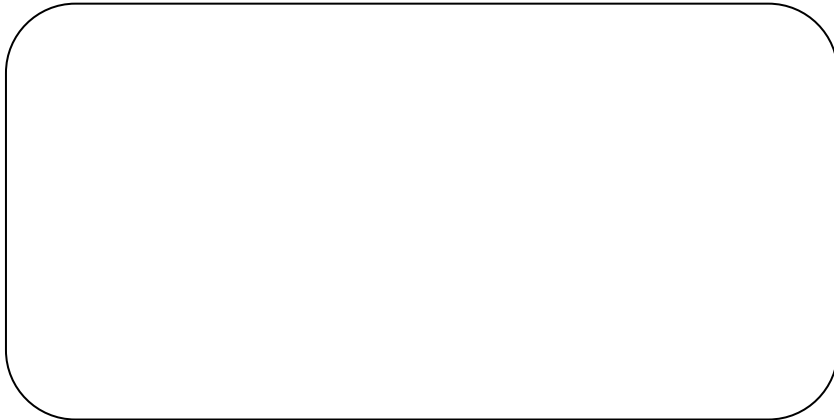


Problème 1:

Dans une pâtisserie, monsieur Mangetot achète 5 éclairs, 4 flans et 6 tartelettes.

Combien de gâteaux monsieur Mangetot achète-t-il ?

- Souligne la question en rouge.
- Fais un schéma :



Dessin



Calcul



Résultat



Phrase-réponse



- Écris une égalité.
- Écris une phrase-réponse.

Problème 2:

Madame Toussaint achète 3 boîtes de 6 œufs.

Combien d'œufs madame Toussaint achète-t-elle ?

- Souligne la question en rouge.
- Fais un schéma :



Dessin



Calcul



Résultat



Phrase-réponse




- Écris une égalité.
- Écris une phrase-réponse.

Problème 3:

Éric a 10 petites voitures.
Son frère Vincent n'en a que 2.
Combien de voitures Éric a-t-il de plus que
Vincent ?

- Souligne la question en rouge.
- Fais un schéma :



Dessin

Calcul

Résultat

Phrase-
réponse


- Écris une égalité.
- Écris une phrase-réponse.

Problème 4:

Dans sa tirelire,
Marie n'a que des billets de 5€.
En tout, elle a 20€.
Combien Marie a-t-elle de billets de 5€ ?

- Souligne la question en rouge.
- Fais un schéma :



Dessin

Calcul

Résultat

Phrase-
réponse

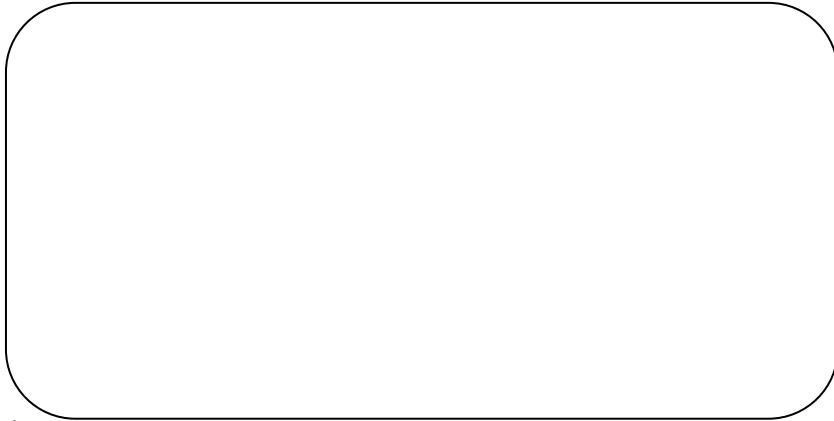

- Écris une égalité.
- Écris une phrase-réponse.

Problème 5:

Une maîtresse achète 4 paquets de 7 crayons noirs pour ses élèves.

Combien la maîtresse achète-t-elle de crayons noirs ?

- Souligne la question en rouge.
- Fais un schéma :



Dessin



Calcul



Résultat



Phrase-réponse



- Écris une égalité.
- Écris une phrase-réponse.