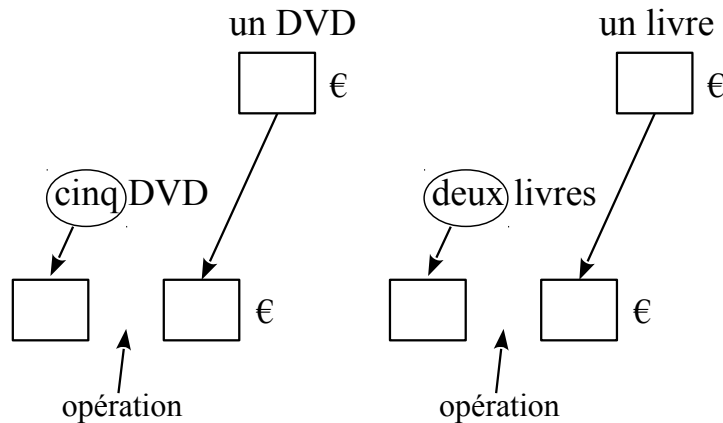


- 1** On veut trouver quelle expression permet de calculer le prix de cinq DVD et deux livres.
- On me demande un prix, je cherche donc quels calculs donnent les prix utiles :



- Écris l'expression finale : _____.

- 2** On a dépensé 120 € en DVD et 84 € en CD. On voudrait trouver quelle expression permet de calculer le nombre d'objets achetés.

- Quels éléments faut-il d'abord exprimer ?

Premier élément : _____ Expression : _____

Deuxième élément : _____ Expression : _____

- Quelle opération doit-on effectuer à partir de ces deux éléments ? une _____.
- Écris l'expression finale : _____.

- 3** Jim a dépensé 66,5 € pour acheter des livres puis en a revendu une partie pour 28,5 € .

On voudrait trouver quelle expression permet de calculer combien il reste de livres à Jim.

a. Écris dans l'ordre les éléments à exprimer (deux ou trois selon ta méthode).

a. Écris dans l'ordre les éléments à exprimer (deux ou trois selon ta méthode).

b. Écris pour chaque élément l'expression qui permet de le calculer.

- 4** Je bénéficie d'une réduction de 2 € sur les CD. J'ai 60 € et j'achète un DVD.

Je souhaiterais savoir combien de CD je peux encore acheter.

Écris dans l'ordre les éléments à exprimer, et pour chacun l'expression qui correspond.