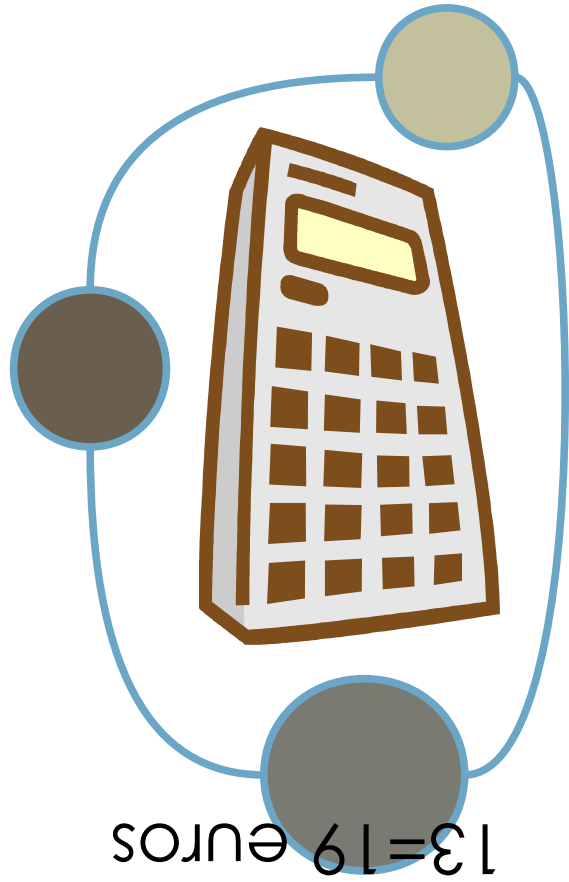


PROBLEMO

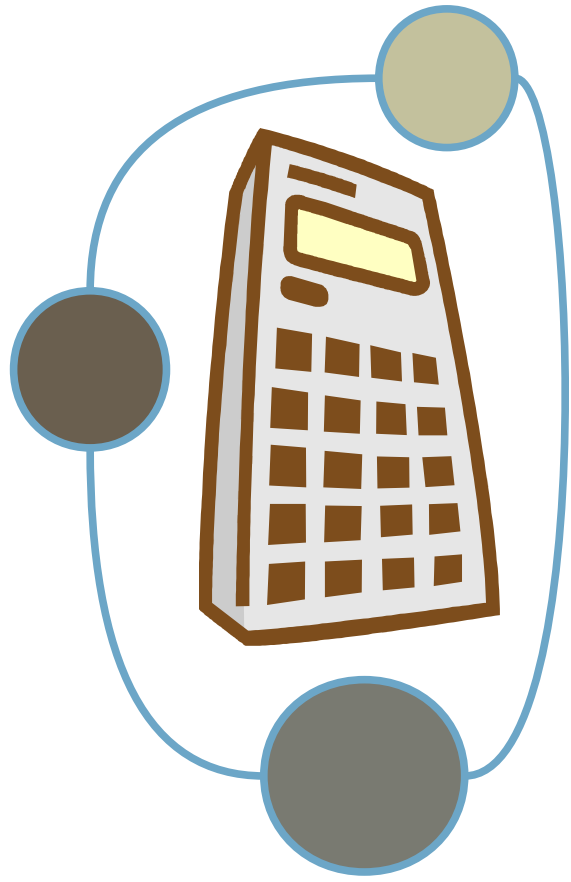


Jean est allé au marché avec 32 euros. Il a acheté des pommes pour 4 euros , des tomates pour 6 euros et des abricots pour 3 euros .

Combien d'argent reste-t-il à Jean ?

Réponse :
Il faut d'abord
calculer la
dépense : $4+6+3 = 13$
euros
Ensuite le
reste : $32-13=19$ euros

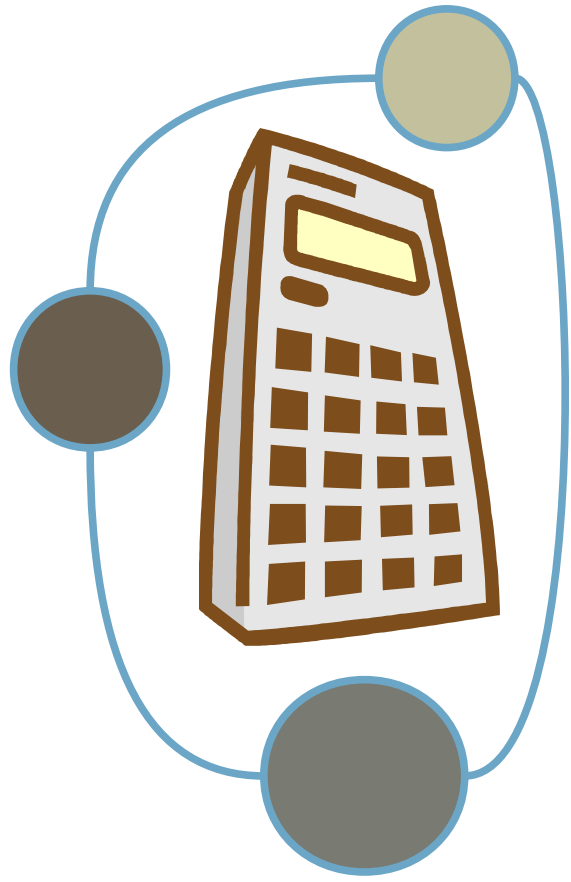
PROBLEMO



Au cinéma Supervision, il y a 145 sièges. Lors de cette séance, il reste 19 places de libre. Combien de spectateurs assistent à cette projection ?

Réponse :
145-19
= 126 pers

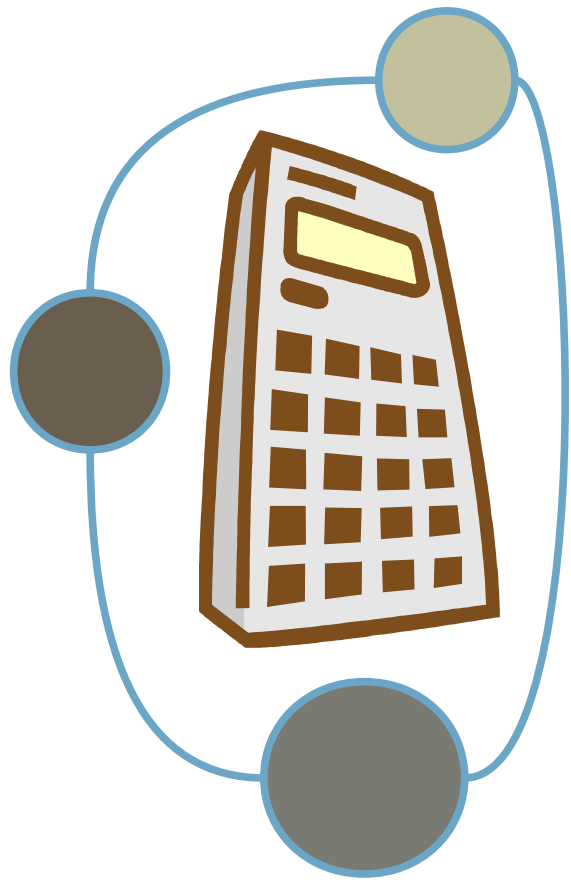
PROBLEMO



Au magasin Cpacher, Julie et ses copines ont choisi leur tenue pour la soirée. Julie a acheté une robe à 26€, Léa une jupe à 18€ et Sonia une veste à 21€.

Combien dépensent les trois filles ?

Réponse :
 $26 + 18 + 21 = 65 \text{€}$



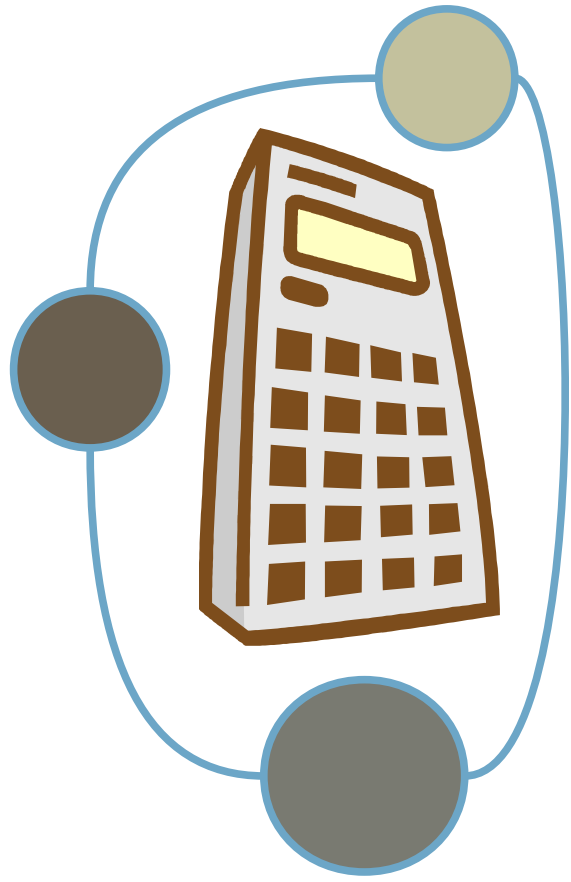
PROBLEMO

Sylvain part chaque matin à 8h15. Il marche 10 minutes à pied puis prend, sans attendre, son bus dont le trajet dure 23 minutes. Pour arriver jusqu'à son travail, il marche avec un collègue encore 12 minutes.

Combien de temps dure le trajet de Sylvain pour se rendre à son travail ?

Réponse :
 $10+23+12 = 45 \text{ min}$

PROBLEMO

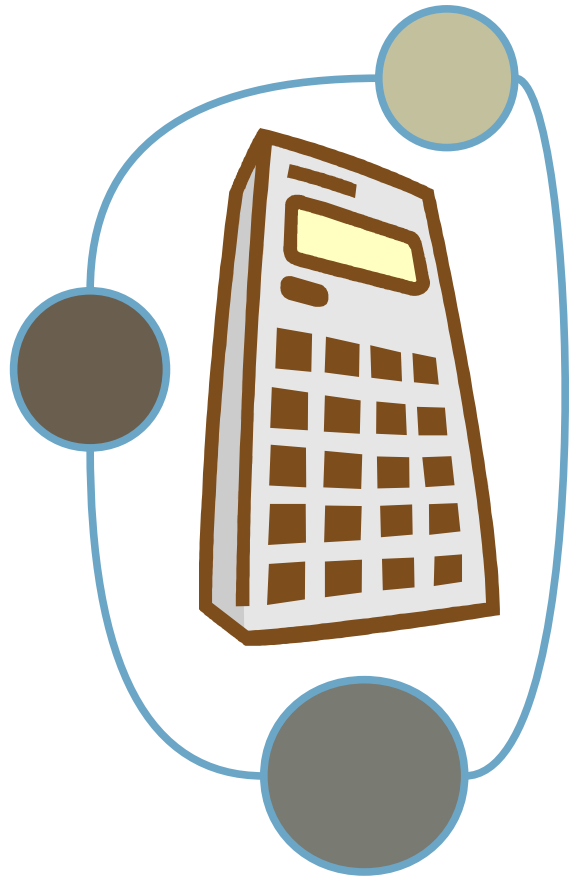


Luc a acheté 18 ballons dans un magasin de sport. Pierre veut les mêmes ballons mais il en achète 6 de moins que Luc.

Combien Pierre a-t-il acheté de ballons ?

Réponse :
 $18 - 6 = 12$
ballons

PROBLEMO

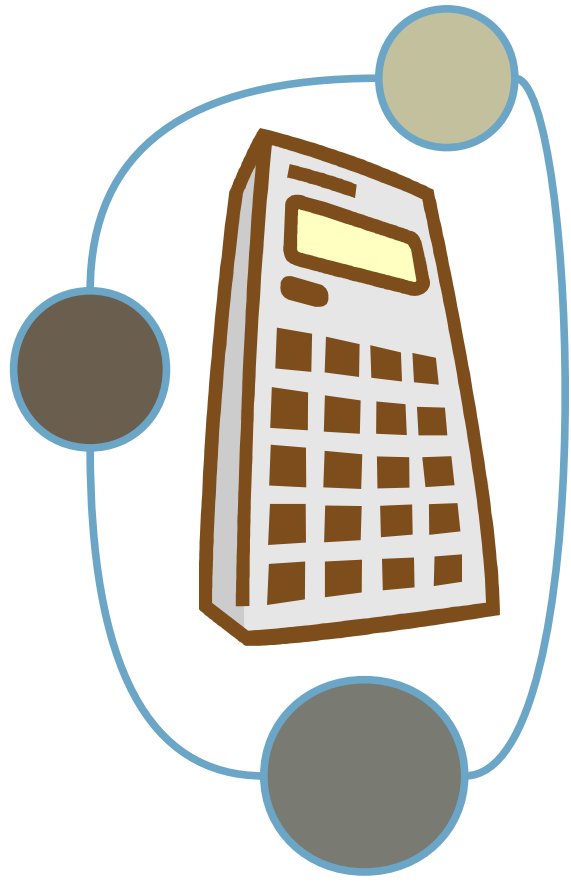


Aujourd'hui, les poules de M.Durand ont pondu 168 œufs. Hier, elles avaient pondu 95 œufs.

Combien d'œufs de plus ont-elles pondus aujourd'hui ?

Réponse :
 $168 - 95 = 73$
œufs

PROBLEMO

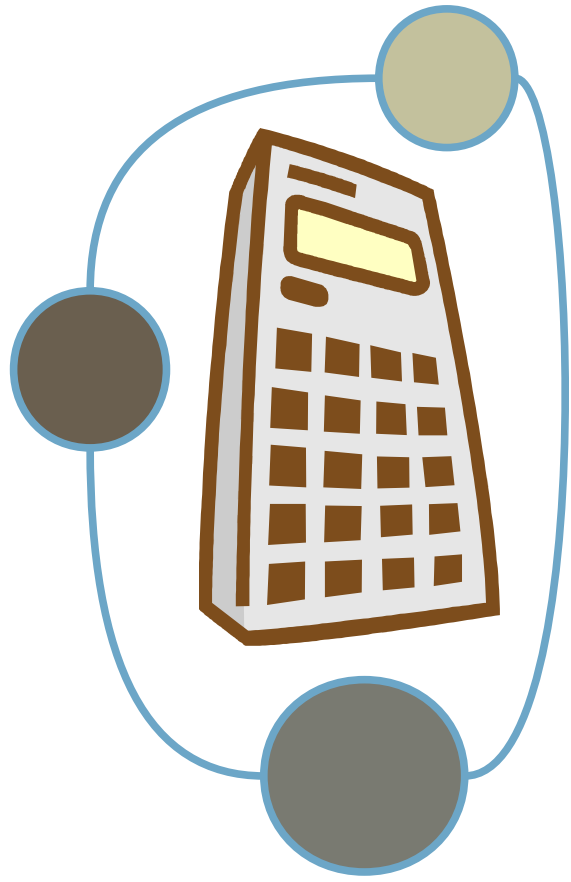


Mon frère a 53 billes. Il en a 16 de plus que moi.

Combien ai-je de billes ?

Réponse :
 $53 - 16 = 37$
37 billes

PROBLEMO

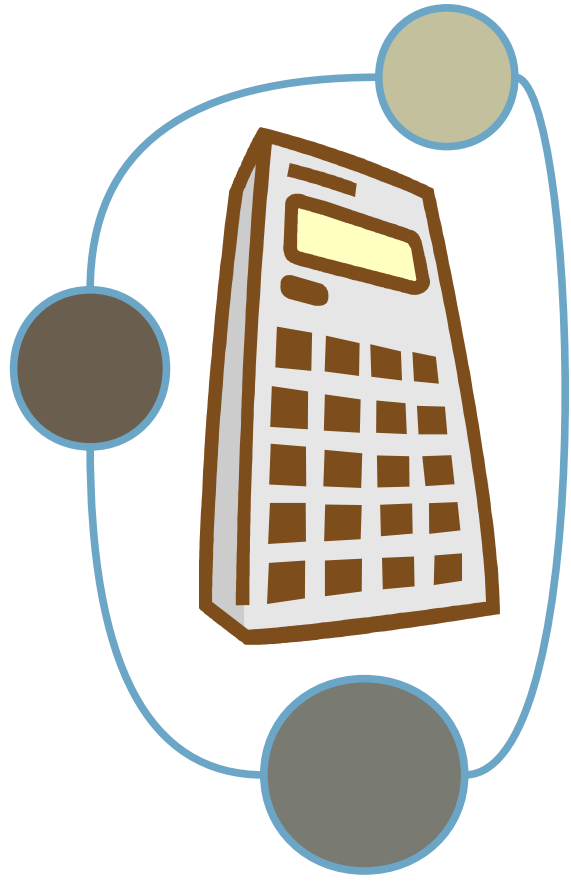


Mon dessin animé préféré commence à 18h45 et se termine à 19h00.

Quelle est sa durée ?

Réponse :
15 minutes

PROBLEMO

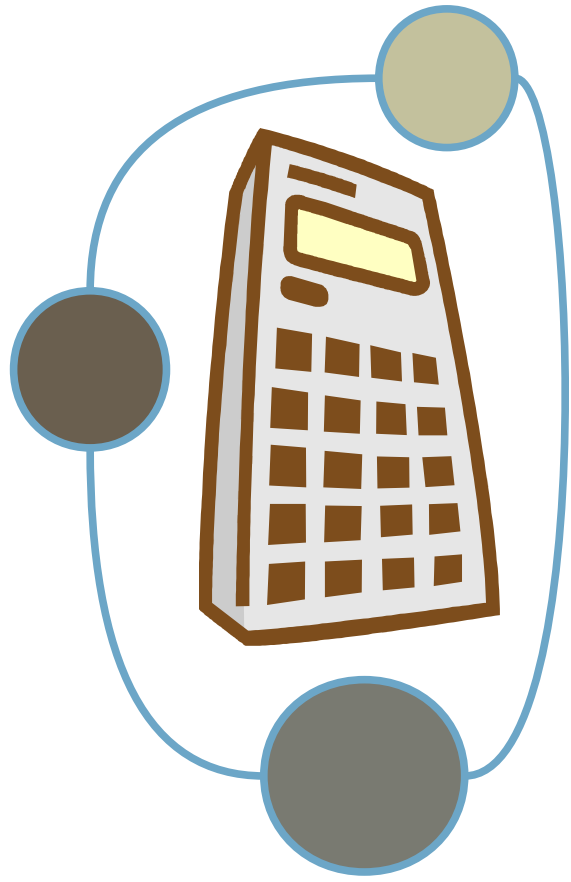


Avec sa vieille voiture, Jacques doit partir en vacances, mais il doit parcourir 579km. Le 1er jour il roule sur 136km, le 2ème il parcourt 268km.

Quelle distance lui reste-t-il à parcourir le 3ème jour ?

Réponse :
1ere étape la distance qu'il a déjà parcourue :
 $136+268=404\text{km}$
2eme étape : la distance restante :
 $579-404=175\text{km}$

PROBLEMO



Dans la classe de Jules, ils sont 24 élèves et il faut commander 2 colles par élèves.

Combien va-t-on commander de colles en tout ?

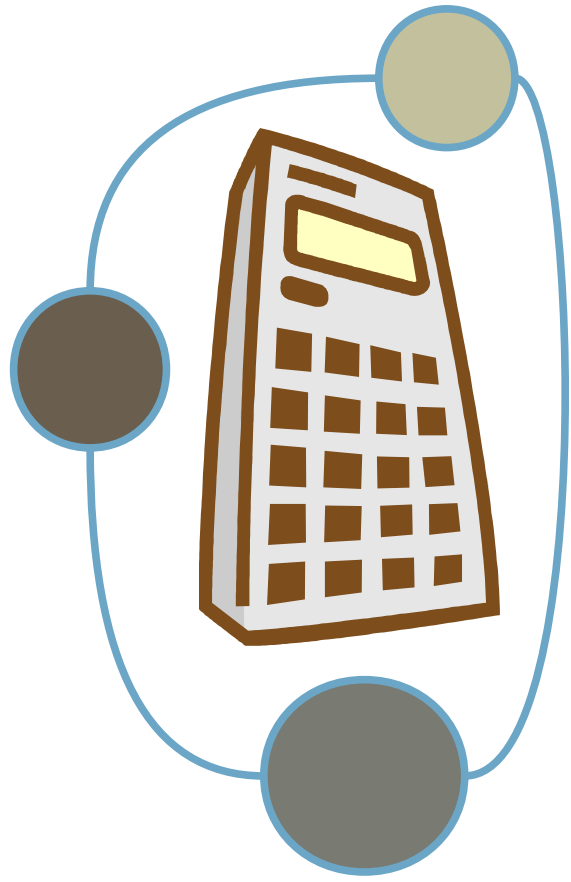
colles

$$24+24=$$

48

Réponse :

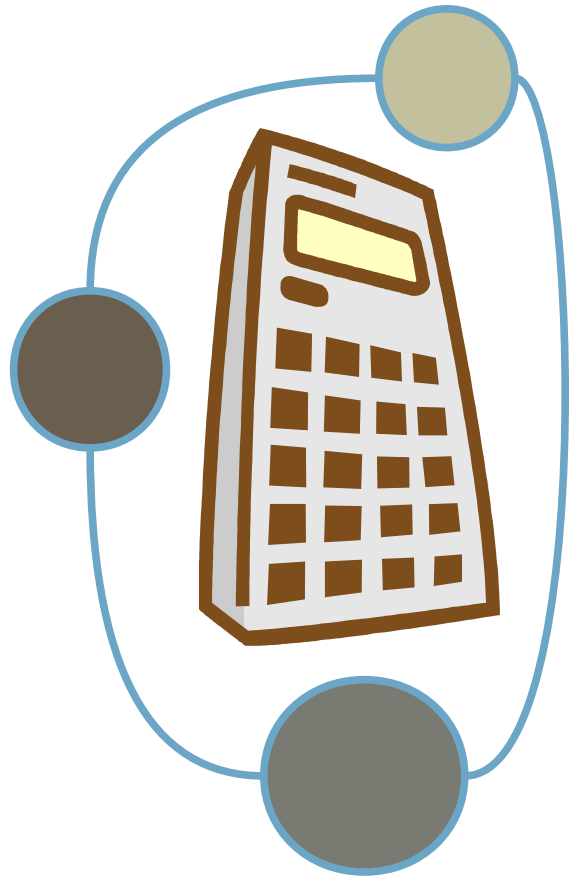
PROBLEMO



Karim doit faire son cahier de vacances qui comporte 75 pages. Il a déjà fait 38 pages. Combien de pages lui reste-t-il pour finir son cahier de vacances ?

Réponse :
 $75 - 38 = 37$
pages

PROBLEMO



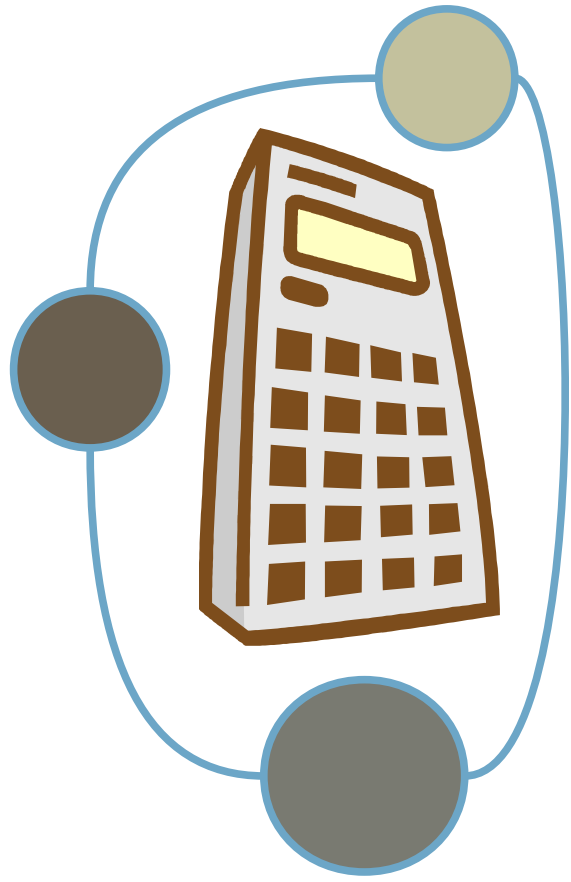
Au magasin Toujouet, un lot de 6 balles coûte 5 euros.

Roger achète 4 lots.

Combien va-t-il payer ?

Réponse :
 $5 \times 4 = 20$
euros

PROBLEMO

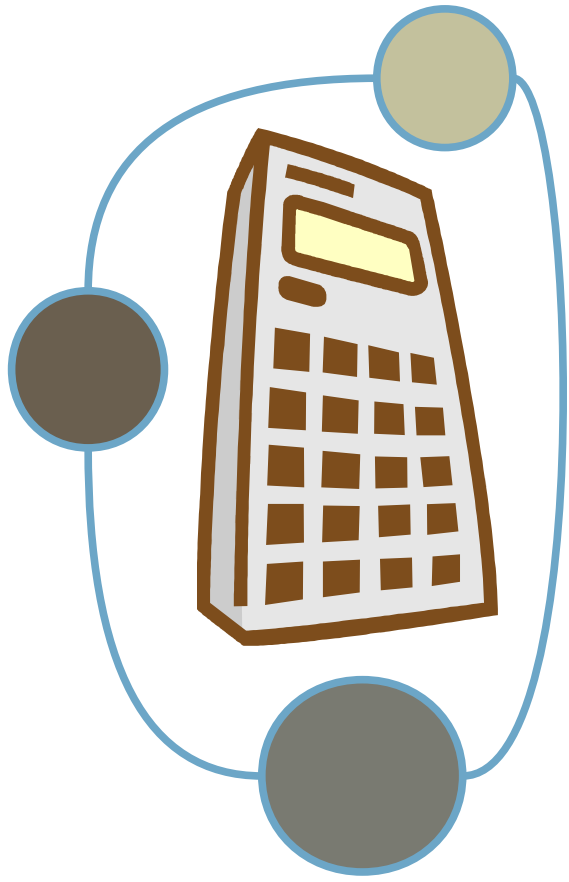


J'ai le double de billes qu'Enzo.
Il en a 20.

Combien ai-je de billes ?

Réponse :
 $20+20=40$
billes

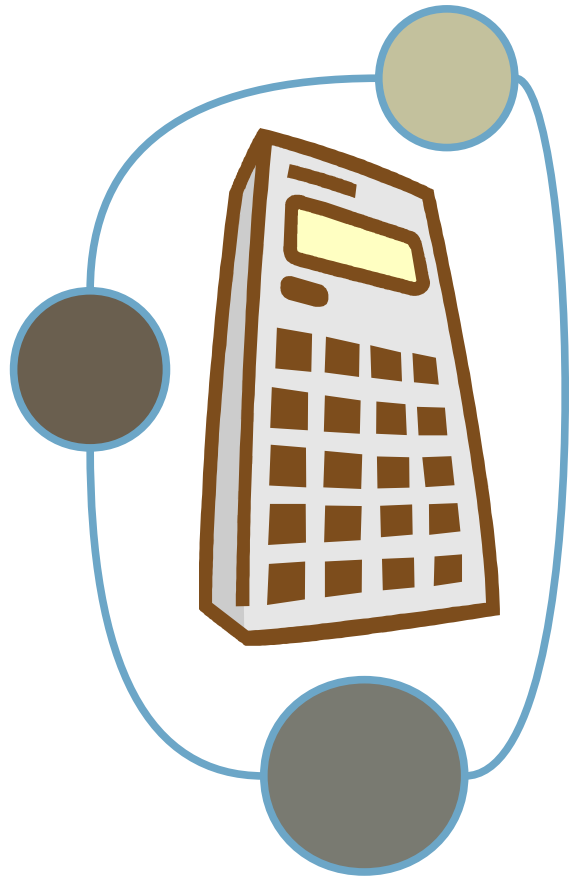
PROBLEMO



Tous les jours, les parents de Fred lui donnent 2€ d'argent de poche. Quelle somme reçoit Fred au bout d'une semaine ?

Réponse :
 $7 \times 2 = 14 \text{ €}$

PROBLEMO

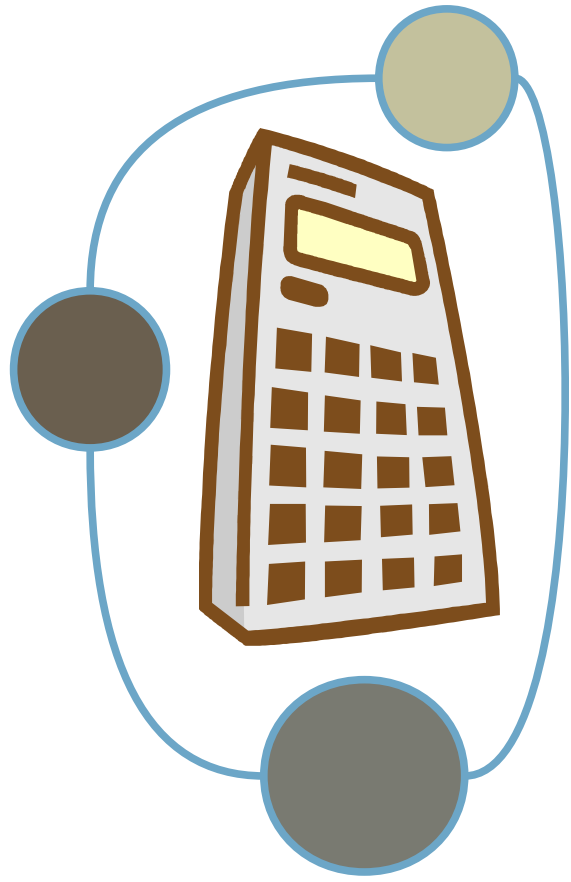


Pour la fête des mères, Margot a acheté un énorme bouquet de 47 fleurs. Dans ce bouquet, il y a 19 roses, 12 marguerites et le reste de tulipes.

Combien y a-t-il de tulipes dans ce bouquet ?

Réponse :
 $47 - (19 + 12) = 14$ tulipes.

PROBLEMO

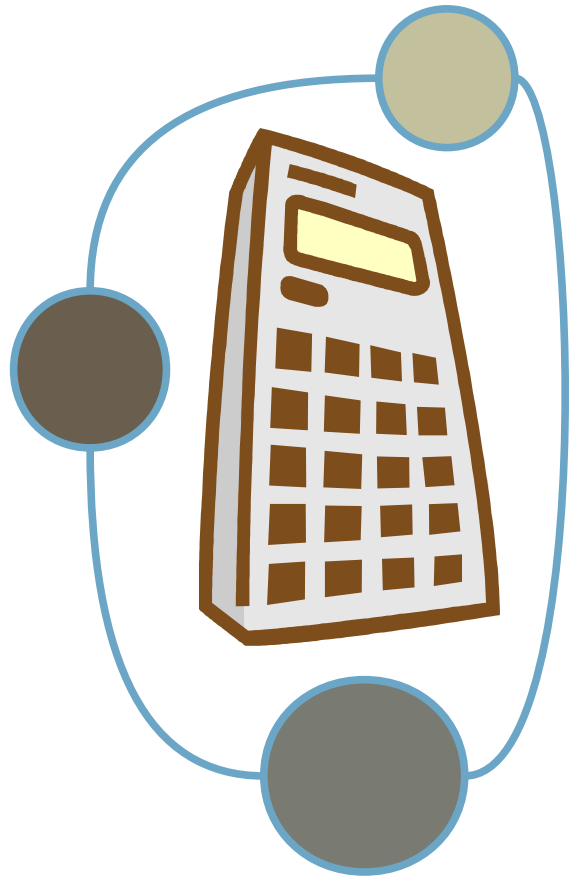


Ce soir, Juliette organise une grande soirée crêpes. Elle a invité 23 amis. Elle a déjà fait 12 crêpes.

Combien doit-elle encore en faire ?

Réponse :
 $23 - 12 = 11$
crêpes

PROBLEMO



Dans son potager, Marc a planté 7 rangées de 5 salades. Quand elles seront prêtes, combien de salades aura Marc ?

Réponse :
 $5 \times 7 = 35$
salades