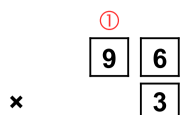
Jeudi 7 mai Mathématiques- Corrigé

Calcul



1/ Je calcule les unités: 3x6 =18

J'écris le 8 en bas et monte la retenue dans la colonne des dizaines

2/ Je calcule les dizaines: 3x9 =27. J'ajoute ma retenue: 27+1=28

3/96x3=228

2 8 8

7
4
5

1/ Je calcule les unités: 4x5=20

J'écris le 0 en bas et monte la retenue dans la colonne des dizaines

2/ Je calcule les dizaines: 5x7=35 J'ajoute ma retenue: 35+2=37

3 7 0

3/74x5=370

| 320 | 322 | 324 | 326 | 328 | 330 | 332 | 334 | 336 | 338 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 586 | 588 | 590 | 592 | 594 | 596 | 598 | 600 | 602 | 604 |
| 637 | 639 | 641 | 643 | 645 | 647 | 649 | 651 | 653 | 655 |

• Grandeurs et Mesures: la monnaie

bonbons: 1€80c

×

Yaourts: 2€53c

• Résolution de problèmes : la monnaie

1/ Le fromage coute $2 \in 85c \rightarrow 2 \in 85c = 285c$

l'avocat coute 1€20 c → 1€20c = 120 c

285 + 120 = 405 → 405 c = 4€5c

Je dois payer 4 euros et 5 centimes.

2/ Un avocat coute 1€20c \rightarrow 1€20c = 120 c

 $120 \times 5 = 600 \text{ (ou } 120+120+120+120+120=600) \rightarrow 600c=6\text{€}$

Irina doit payer 6 euros.