

SOLUCIONS DE LES ACTIVITATS DEL QUADERNET DE MATEMÀTIQUES PÀG. 177-178

Pàg. 165

17. Hem comprat la roba esportiva següent:



- Si en total hem pagat 120 €, quant ens han costat els pantalons?
 $32 + 65 + ? = 120$ Ens han costat 23 €.

18. En un tren viatgen 280 passatgers. La meitat són homes, hi ha 105 dones i la resta són infants. Quants infants viatgen al tren?

$140 + 105 + ? = 280$ Hi viatgen 35 infants.

19. En Pere reparteix fruita amb la seva furgoneta. Respon:

- Quants quilograms porta de cada tipus de fruita?



18 caixes d'albercocs
7 kg cada caixa



14 caixes de peres
12 kg cada caixa



15 caixes de préssecs
16 kg cada caixa

x	10	8		x	10	4		x	10	5	
7	70	56	126	10	100	40	140	10	100	50	150
				2	20	8	28	6	60	30	90
							168				240

126 kg d'albercocs

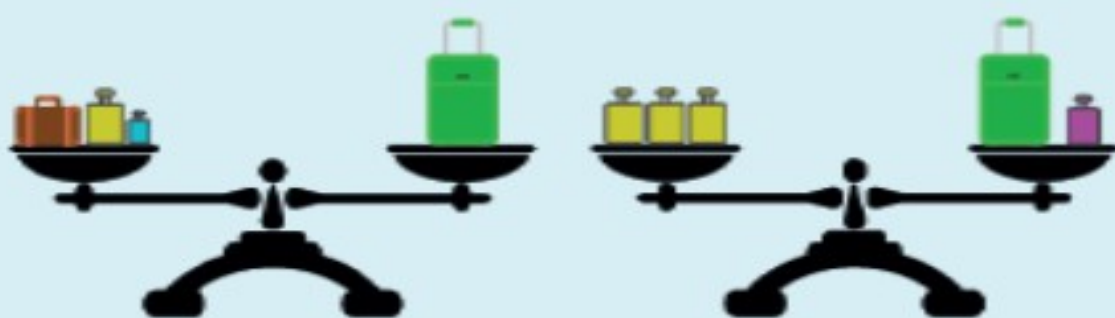
168 kg de peres

240 kg de préssecs

- Quants quilograms porta en total? $126 + 168 + 240 = 534$



20. Observa les balances i digues quant pesa cada maleta:



21. Plantegem un joc en què es poden canviar laminadures tenint en compte les equivalències indicades aquí al costat.

▪ En Pau té una piruleta. Quants ossets podrà aconseguir fent canvis?
18 ossets.



▪ La Marta té 18 ossets i vol espirals de pega dolça. Quantes en podrà obtenir?
2 espirals de pega dolça.



22. Tenim 20 llapis i 12 maquinetes. Volem fer paquets amb 3 llapis i 2 maquinetes. Quants paquets podrem fer? Sobrarà cap llapis o cap maquineta?

Podrem fer 6 paquets. Sobraran 2 llapis i no sobrarà cap maquineta.

