



Itineraris

Reptes i realitats

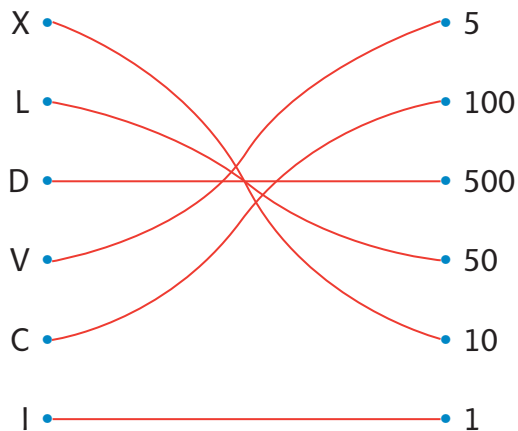
Matemàtiques 5

18

SOLUCIONS

Atenció
a la diversitat

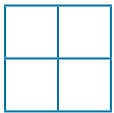
- Relaciona cada símbol romà amb el seu valor:



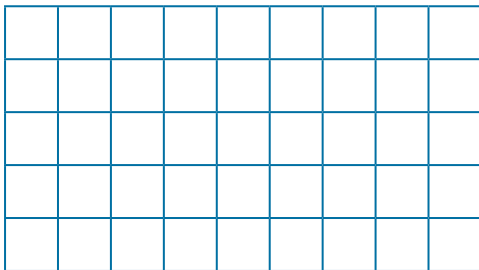
- Escriu aquests nombres amb numeració romana:

NUMERACIÓ DECIMAL	NUMERACIÓ ROMANA
49	XLIX
94	XCIV
244	CCXLIV
424	CDXXIV
784	DCCLXXXIV
999	CMXCIX
1.490	MCDXC
1.976	MCMLXXVI

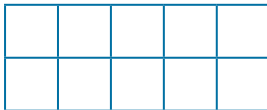
- Expressa en forma de producte l'àrea d'aquestes figures:



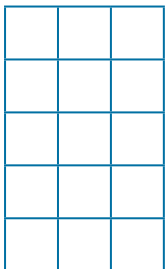
Producte: 2×2



Producte: 9×5



Producte: 5×2



Producte: 3×5

- Representa gràficament aquests productes en la taula:

3×2

5×1

2×7

3×3

Resposta model:

3×2					2×7	
		3×3				
		5×1				

- Llegeix la solució del problema i tria, en cada cas, l'enunciat corresponent:

Solució: En Pau va fer 15 km a peu.

- En Pau va fer una excursió i va recórrer 30 km en total, la meitat en bicicleta i l'altra meitat a peu. Quants quilòmetres va fer a peu?
- En Pau va fer una excursió i va recórrer 15 km en bicicleta i 5 km menys a peu. Quants quilòmetres va recórrer en total?
- En Marc va fer una excursió i va recórrer 5 km caminant i 15 km corrent. Quants quilòmetres va recórrer en total?
- En Pau va fer una excursió i va recórrer 15 km en bicicleta i 5 km menys a peu. Quants quilòmetres va fer a peu?

Solució: En Pau va fer 20 km en total.

- En Pau va fer una excursió i va recórrer 30 km en total, la meitat en bicicleta i l'altra meitat a peu. Quants quilòmetres va fer a peu?
- En Pau va fer una excursió i va recórrer 15 km en bicicleta i 5 km menys a peu. Quants quilòmetres va recórrer en total?
- En Marc va fer una excursió i va recórrer 5 km caminant i 15 km corrent. Quants quilòmetres va recórrer en total?
- En Pau va fer una excursió i va recórrer 15 km en bicicleta i 5 km menys a peu. Quants quilòmetres va fer a peu?

- Llegeix la solució del problema, subratlla l'enunciat corresponent i, després, contesta:

▶ La Maria menja llegums 12 vegades al mes.

- A** La mare de la Maria fa llegums dues vegades per setmana. Quantes vegades fa llegums al cap del mes?
- B** La Marta tots els dilluns menja lleties i tots els dissabtes, cigrons. Quantes vegades menja llegums al cap del mes?
- C** El pare de la Maria cuina tots els dimecres i li agrada molt fer una cassola de peix. Quants cops al mes cuina el pare de la Maria?
- D** La Maria menja llegums tres vegades a la setmana. Quantes vegades en menja al cap d'un mes?
- E** La Maria ha menjat el doble de llegums aquest mes que el mes anterior. Quantes vegades menja llegums al cap d'un mes?

- Explica com has identificat l'enunciat correcte i per què has descartat les altres quatre opcions.

Resposta oberta.....
.....
.....
.....
.....
.....

- Escolta aquest àudio i escriu les respostes:

Calcula 1:

1	57	2	69	3	89
4	105	5	118	6	79
7	55	8	79	9	127

Calcula 2:

1	378	2	778	3	599
4	938	5	698	6	899
7	777	8	998	9	477

Calcula 3:

1	141	2	165	3	140
4	141	5	72	6	132
7	160	8	56	9	124

Calcula 4:

1	1.232	2	1.429	3	1.451
4	1.613	5	761	6	1.190
7	1.082	8	593	9	485