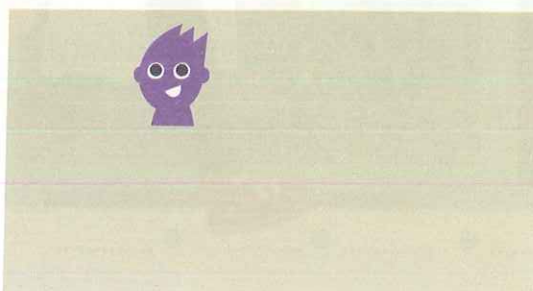
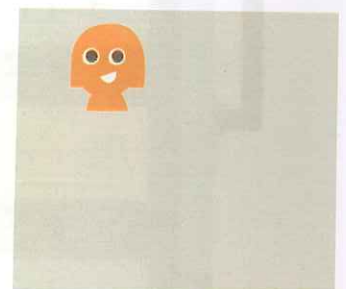
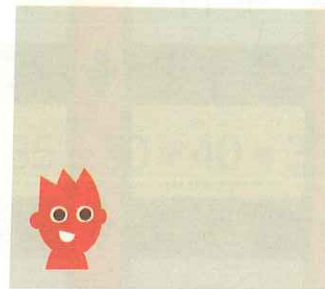
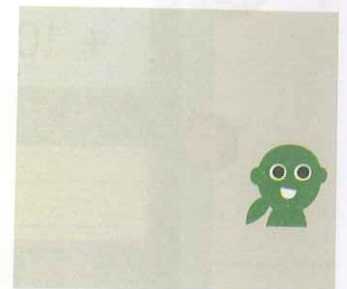
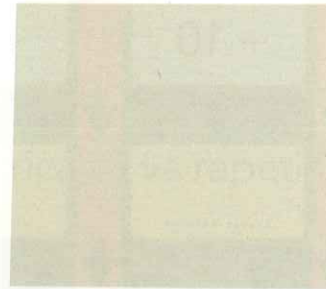
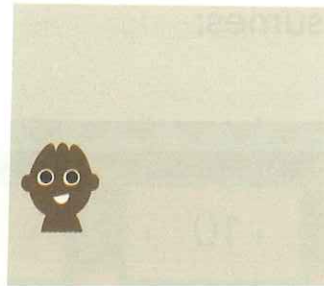
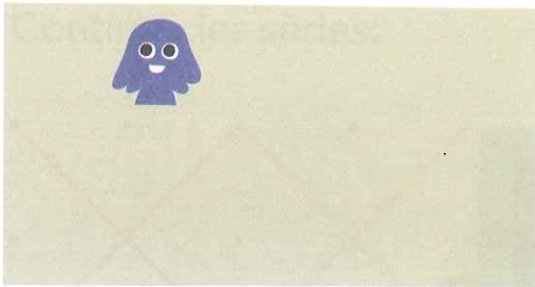


10 Observa en el plànol on viuen aquests nens i nenes:



Arnau



Miquel



Xiara



Carlota



Jan



Arlet

- Ara, amb un regle, traça el camí més curt que farà cada nen i nena per anar a l'Escola del Mas. Fes servir el color corresponent en cada cas.







11 Respon les preguntes i completa les frases:

- Qui viu més a prop de l'escola?
- I més lluny?
- Qui viu més a prop de casa de la Xiara?
- Si l'Arnau va a jugar a casa de la Carlota, passarà per davant de casa de:

Com que 1 cm del plànol és igual que 10 m reals de camí, podem saber quants metres camina cadascú. Observa:

1 cm plànol = 10 m reals 2 cm plànol = 20 m reals
 5 cm plànol = 50 m reals 10 cm plànol = 100 m reals

12 Mesura els camins del plànol amb un regle. Després, calcula els metres que ha de caminar cadascú per anar a l'escola.

Arnau	 cm	→ m
Miquel	 cm	→ m
Xiara	 cm	→ m
Carlota	 cm	→ m
Jan	 cm	→ m
Arlet	 cm	→ m

És el mateix que multiplicar per 10!

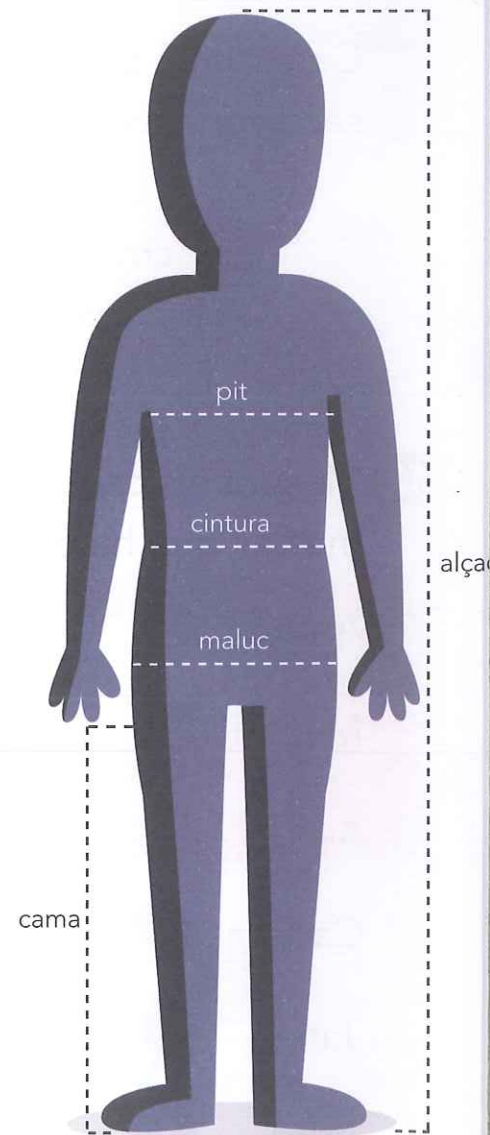


QUINA TALLA TINC?

13 En aquesta taula trobaràs les mides corresponents a les talles de roba infantil. Observa-la i, després, respon les preguntes.

Talla	4	5	6	7	8	10	12
Edat	3-4 anys	4-5 anys	5-6 anys	6-7 anys	7-8 anys	9-10 anys	11-12 anys
Alçada (cm)	104	110	116	122	128	140	152
Pit (cm)	56	59	62	65	68	73	78
Cintura (cm)	53	55	57	59	61	64	67
Maluc (cm)	58	61	64	67	70	76	82
Cama (cm)	42	46	50	55	60	66	72

- Creus que tots els nens i nenes de set anys tenen la mateixa talla?
- Creus que tots els companys de classe porteu la mateixa talla?
- De què depèn, la talla que necessiteu?
.....
.....
.....
- Amb quins estris podeu mesurar les parts del cos? Comenteu-ho.



14 Demana a un company que t'ajudi a mesurar-te i anota les teves mides:

Alçada: cm

Pit: cm

Cintura: cm

Maluc: cm

Llargada de la cama: cm



15 Encercla a la taula de la pàgina anterior les teves mides o les mides que s'hi acostin més. Després, contesta les preguntes.

- Escriptu dues talles que et podrien anar bé:
- Quines de les teves mides coincideixen amb les talles que has triat?
.....
.....
- N'hi ha alguna que no coincideix? Quina?
- Quina talla t'anirà millor? Per què?

NOM Amukole

DATA 18-4-18

Completa la taula:

1 cm plànol	10 metres reals
2 cm plànol	20 m.
3 cm.	30 metres reals
4 cm plànol	40 m
5 cm	50 m
6 cm	60 m
7 cm	70 m
8 cm	80 m
9 cm	90 m
10 cm plànol	100 metres reals
20 cm plànol	200 m
50 cm plànol	500 m
100 cm plànol	1.000 m

CONCLUSIONS:

100 cm = 1.000 metres. = 1 Km.

Per multiplicar per 10 a l'esquerra.
 Del 1 al 10 en fila - Van seguint
 Si multipliquen de 100 m. també hem
 de multiplicar de 10 m.

NOM. Veronica DATA 19-4-18

Comparació de les diferents mides que corresponen a les talles de roba infantil i relacions entre elles:

TALLA	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	14
EDAT (anys)	2-3	3-4	4-5	5-6	6-7	7-8	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14
+6 Alçada (cm)	98	104	110	116	122	128	134	140	146	152	158	164
+3 Pit (cm)	53	56	59	62	65	68	71	73	76	78	81	84
+2 Cintura (cm)	51	53	55	57	59	61	63	64	66	67	69	71
+3 Maluc (cm)	55	58	61	64	67	70	73	76	79	82	85	88
+4 Cama (cm)	38	42	46	50	55	60	63	66	70	72	76	80

Completa les caselles buides.

Què has observat?

He sumat $6 + 3 + 2 + 3 + 4 +$.

És com series.

A l'alçada el primer número té 2 xifres i els altres 3.

De vegades no es pot fer la serie.
Les parts del cos no creixen igual.

NOM... Anastasya DATA 20-4-18

Comparació de les diferents mides que corresponen a les talles de roba infantil i relacions entre elles:

+6
+3
+2
+3
+4

TALLA	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
EDAT (anys)	2-3	3-4	4-5	5-6	6-7	7-8	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14
Alçada (cm)	98	104	110	116	122	128	134	140	146	152	158	164
Pit (cm)	53	56	59	62	65	68	71	73	76	78	81	84
Cintura (cm)	51	53	55	57	59	61	63	64	66	67	69	71
Maluc (cm)	54	58	61	64	67	70	73	76	79	82	85	88
Cama (cm)	39	42	46	50	55	60	64	66	70	72	76	79

Completa les caselles buides.

Què has observat?

- A l'alçada el primer número té 2 de diferència i el altre, 3.
- És com series.
- De vegades no es pot fer la serie.
- Les parts del cos no creixen igual.
- L'alçada és el que creix més.

NOM Júlia DATA 20-4-18

Comparació de les diferents mides que corresponen a les talles de roba infantil i relacions entre elles:

+5
+
+
+6
+3
+2
+3
+4

TALLA	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	16
EDAT (anys)	2-3	3-4	4-5	5-6	6-7	7-8	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14
Alçada (cm)	98	104	110	116	122	128	134	140	146	152	158	164
Pit (cm)	53	56	59	62	65	68	71	73	76	78	81	84
Cintura (cm)	51	53	55	57	59	61	62	64	65	67	69	70
Maluc (cm)	55	58	61	64	67	70	73	76	79	82	85	88
Cama (cm)	38	42	46	50	55	60	63	66	69	72	76	80

Completa les caselles buides.

Què has observat?

- És com sèries.
- A l'edat el primer número té 2 xifres i el segon 3.
- De vegades no es pot fer bé la sèrie.
- Les parts del cos no creixen igual.
- El pit i el maluc tenen mesures semblants.