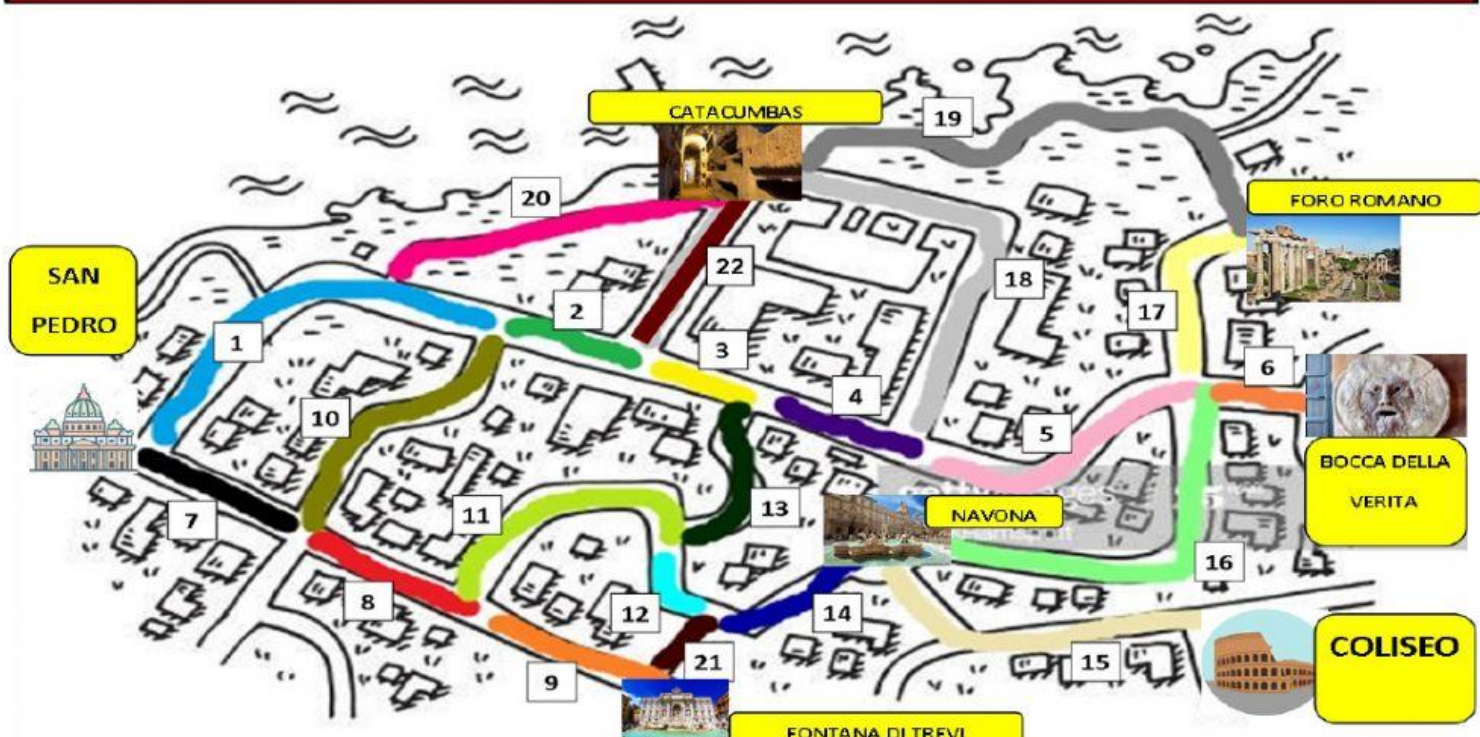


855893892

## CALLEJERO DE ROMA

Nº	CALLE	LONGITUD	METROS	Nº	CALLE	LONGITUD	METROS
1	Corso Vittorio Emmanuele	4 km	4000	12	Via Sacra Romana	2500 dm	250
2	Via del Corso	20.000 cm	200	13	Via Alessandrina	180.000 cm	1800
3	Via Margutta	350.000 mm	350	14	Via dei Pastini	60 dam	600
4	Via dei Coronari	8 hm	800	15	Via dei Giubbonari	2 km 700 m	2700
5	Via Appia Antica	1km 500 m	1500	16	Via dei Serpenti	34.000 dm	3400
6	Via della Consiliazione	65 dam	650	17	Via Giulia	1 km	1000
7	Via Firenze	7.500 dm	750	18	Via di San Gregorio	4 km 250 m	4250
8	Via della Pilotta	1 km 400 m	1400	19	Via del Porto Fluviale	600.000 cm	6000
9	Via Veneto	5 hm	500	20	Via dei Fori Imperiali	5.200.000 mm	5200
10	San Paolo de la Croce	3 km 850 m	3850	21	Via del Babuino	1000 dm	100
11	Via dei Condotti	100.000 mm	100	22	Via Venti Settembre	2 km	2000

# UN PASEO POR ROMA



Ahora, vamos a hacer diferentes recorridos por Roma, para poder ver la ciudad tranquilamente. Los pasos son muy sencillos.

1. Te indicaremos el punto de salida y el punto de llegada. Vas a ir en taxi eléctrico ZERO emisiones.
2. Localiza las calles por donde vas a pasar y escríbelas en orden. RECUERDA QUE NO TE SOBRA EL DINERO, así que indícale al taxista que te lleve por EL CAMINO MÁS RECTO POSIBLE.
3. Como ya las tienes en metros del 1º ejercicio, suma toda la distancia, y ponlo en la solución.

## NOTA IMPORTANTE PARA CORREGIR:

- Es posible que elijas un camino distinto al elegido por nosotros, no te preocupes si la solución te da incorre-

SALIDA	LLEGADA	CALLES: NOMBRE COMPLETO ESCRITO IGUAL. EN ORDEN	LONGITUD TOTAL (ej. 6.000)
<b>SAN PEDRO</b> 	<b>CATACUMBAS</b> 		+ = metros
<b>FORO ROMANO</b> 	<b>FONTANA DI TREVI</b> 		+ = metros
<b>FONTANA DI TREVI</b> 	<b>CATACUMBAS</b> 		+ = metros
<b>BOCCA DELLA VERITA</b> 	<b>COLISEO</b> 		+ = metros