

①数字で仲直り大作せん



パパとママがケンカしちゃった・・・
 2人が仲直りできるようにぼくと妹が作った問題を
 といてもらおう！！
 でも少し難しいみたいだから少し手伝ってあげよう！

去年行ったゆう園地のおもい出から問題だよ！
 問題をといて出てきた数字を使って下の図を完成させてね。

1. 家族でゆう園地に行ったら親子ペアの入場チケットが
 とってもおとくだったね！ペアチケット何枚買った？

$$(\text{パパとぼく}) + (\text{ママと妹}) = 2 \quad \underline{\quad 2 \text{ 枚} \quad}$$

2. ぼくの友だちと、そのパパとママと弟も来たね。
 親子ペアの入場チケットは全員合わせて何枚買った？

同じ家族構成で各家族2枚ずつ必要

$$2 \times 2 = 4 \quad \underline{\quad 4 \text{ 枚} \quad}$$

3. レディーススティで女性だけチョコレートが9個ずつ
 もらえたよ！全部で何個もらえたかな？あ！ぼくの妹も
 女性だったのわすれてた！！

$$\text{女性} 3 \text{ 人} \times 9 \text{ 個} = 27 \quad \underline{\quad 27 \text{ 個} \quad}$$

4. なんと射的コーナーのおじさんが子ども1人に4個、
 さらに女性に1個ずつ「たま」をくれた！たまは全員で
 何個になった？？

$$\text{子供} 4 \text{ 人} \times 4 \text{ 個} + \text{女性} 3 \text{ 人} \times 1 \text{ 個} = 19 \quad \underline{\quad 19 \text{ 個} \quad}$$

5. パパは2回転するジェットコースターに、ぼくと2回、妹と1回いっしょにのってくれたね！パパは何回転した？

$$2 \text{ 回転} \times (\text{ぼくと} 2 \text{ 回} + \text{妹と} 1 \text{ 回}) = 2 \times 3 = 6 \quad \underline{\quad 6 \text{ 回}} \quad$$

6. 5個入りのドーナツを全員分買ったけど、食べきれなくて3個持って帰ったね。全部で何個食べた？

$$5 \text{ 個} \times 8 \text{ 人} - 3 = 37 \quad \underline{\quad 37 \text{ 個}} \quad$$

7. アトラクションにのるためにチケットを10枚買うと1枚多くもらえる！これを2セット買ったらスタッフさんが1枚おまけしてくれたよ。チケットは全部で何枚ある？

$$(10 + 1) \times 2 + 1 = 23 \quad \underline{\quad 23 \text{ 枚}} \quad$$

8. 2人のりのカエルのアトラクションは1人2枚のチケットが必要！ママと一緒に2回のるには、何枚必要？

$$2 \text{ 人} \times 2 \text{ 枚} \times 2 \text{ 回} = 8 \quad \underline{\quad 8 \text{ 枚}} \quad$$

9. ぼくと友だちとその弟は5個入りの車のおもちゃを3箱ずつ買ってもらった！全員の車のおもちゃを合わせ何台になった？

$$3 \text{ 人} \times 5 \text{ 個} \times 3 \text{ 箱} = 45 \quad \underline{\quad 45 \text{ 台}} \quad$$

10. パパにママの好きな所を聞いたらママのかわいい所4個と、性格で好きな所7個を1つにつき7分ずつ話してくれたよ！パパは何分話してくれた？

$$(4 \text{ 個} + 7 \text{ 個}) \times 7 \text{ 分} = 77 \quad \underline{\quad 77 \text{ 分}} \quad$$

or $4 \text{ 個} \times 7 \text{ 分} + 7 \text{ 個} \times 7 \text{ 分} = 77$

問題の解答のすう字のところに丸を付けて
線でつないでみよう！

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	32	33	34	35	36
37	38	39	40	41	42	43	44	45
46	47	48	49	50	51	52	53	54
55	56	57	58	59	60	61	62	63
64	65	66	67	68	69	70	71	72
73	74	75	76	77	78	79	80	81

