

1 Wie viele?



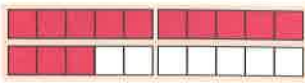
14



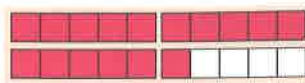
10



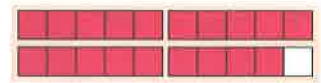
12



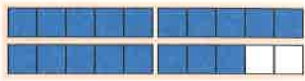
13



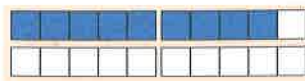
16



19



18

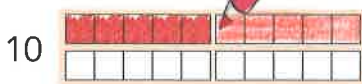


9



15

2 Male.



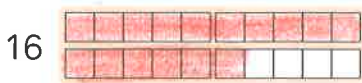
10



12



7



16



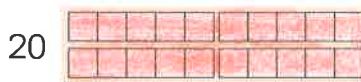
8



15



11



20



19



6



17



18

3 Immer 20.



9 + 11



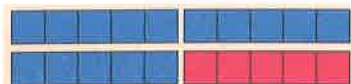
18 + 2



7 + 13



20 + 0



15 + 5



1 + 19



___ + ___



___ + ___



___ + ___





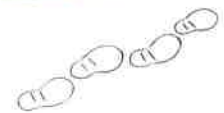
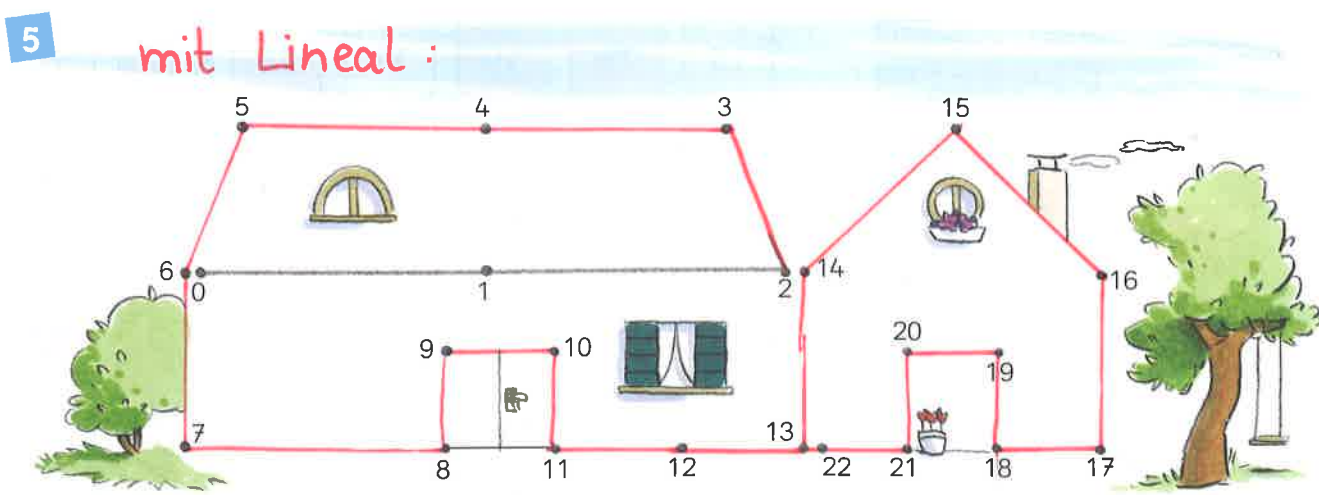
2

13	14	15	9	10	11	15	16	17	19	20	21
14	15	16	10	11	12	16	17	18	20	21	22
18	19	20	11	12	13	17	18	19	25	26	27



4

1	2	3	12	13	14	18	19	20	13	14	15
11	12	13	2	3	4	17	18	19	15	16	17
4	5	6	16	17	18	16	17	18	10	11	12
14	15	16	6	7	8	9	10	11	12	13	14



1 Rechne.

Paprika: $2 + 2 + 2 + 2 = 8$

Bananen: $5 + 5 = 10$

Orangen: $3 + 3 + 3 = 9$

Melonen: $3 + 3 = 6$

Zitronen: $5 + 5 + 5 = 15$

Salat: $4 + 4 = 8$

2 Welche Aufgaben passen? Verbinde und rechne.

Birnen: $4 + 4 = 8$

Blumenkohl: $5 + 5 + 5 = 15$

Gurken: $2 + 2 + 2 + 2 + 2 = 10$

$3 + 3 + 3 = 9$

3 Male Früchte in die Kisten.



$4 + 4 + 4 = 12$

$3 + 3 + 3 + 3 = 12$

$2 + 2 + 2 = 6$



1



Vergleiche. > oder < oder =

Güney und Anna

13 < 15

Luis und Güney

15 > 13

Lara und Elias

16 < 17

Lara und Anna

16 > 15

Anna und Luis

15 = 15

Elias und Lara

17 > 16

2 > oder < oder =



13 < 15

14 < 17

13 ○ _____

11 ○ _____

17 > 16

16 = 16

15 ○ _____

13 ○ _____

11 < 12

10 < 15

16 ○ _____

18 ○ _____

19 = 19

12 > 11

19 ○ _____

16 ○ _____

20 > 18

17 < 19

10 ○ _____

17 ○ _____

3 Welche Zahlen passen?

16 > □

1	3	5	17	9	11	15
13	19	20	12	18	16	14

4 Welche Zahlen passen?

14 < □

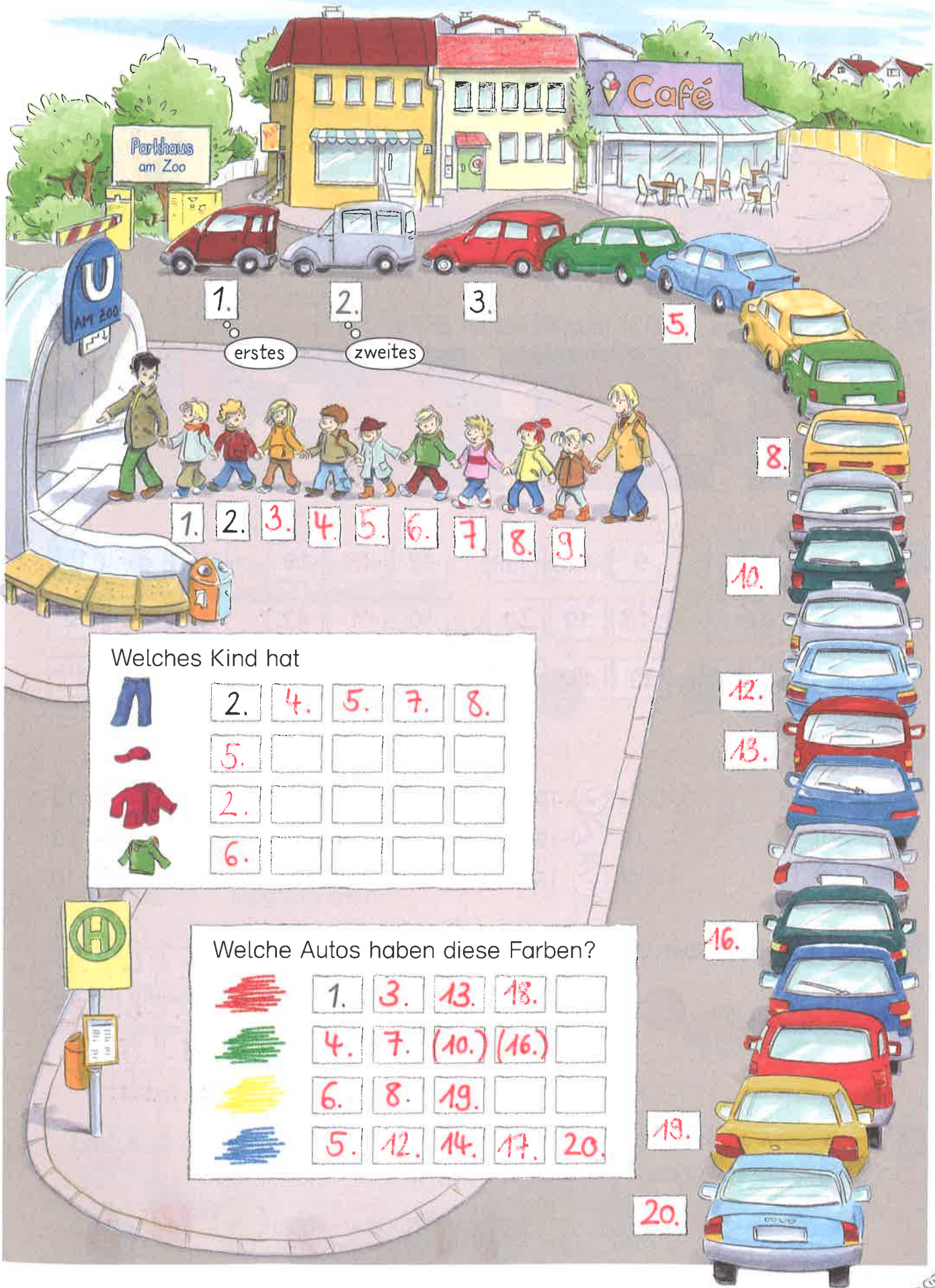
13	16	15	11	18	17	8
9	7	19	14	20	10	12

5 Welche Zahlen passen?

9 < □

20	2	8	4	11	16	12
7	18	6	15	3	13	10





1. 2. 3. 5. 8.

erstes zweites

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.

Welches Kind hat

	2.	4.	5.	7.	8.
	5.				
	2.				
	6.				

Welche Autos haben diese Farben?

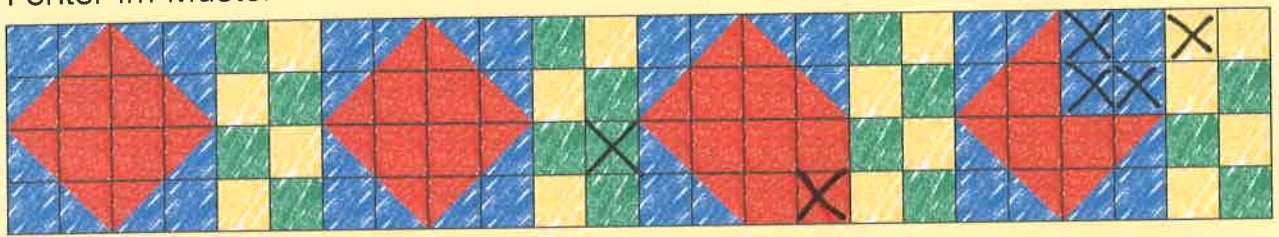
	1.	3.	13.	18.	
	4.	7.	(10.)	(16.)	
	6.	8.	19.		
	5.	12.	14.	17.	20.

5. 8. 10. 12. 13. 16. 19. 20.





2 Fehler im Muster. Kreuze falsche Felder an.



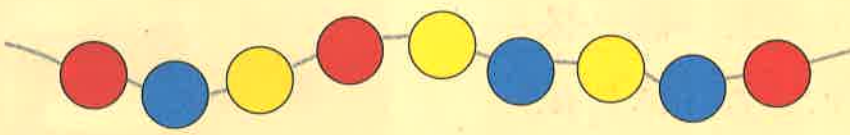
3

5	6	7	9	10	11	17	18	19	13	14	15
4	5	6	18	19	20	10	11	12	10	11	12
7	8	9	13	14	15	15	16	17	12	13	14

4 > oder < oder =

11 < 18	14 > 10	13 = 13	14 > 13
19 = 19	17 < 19	15 < 20	12 < 13
20 > 19	17 > 15	20 > 10	11 > 10

5 Welche Perlen haben diese Farbe?



1.	4.	9.
2.	6.	8.
3.	5.	7.

Punkt!

6 Male die 1., 6. und 9. Perle blau, die 2., 5. und 10. Perle gelb, die 3., 8. und 11. Perle rot sowie die 4., 7. und 12. Perle grün.

