

# ESEGUI SUL QUADERNO

A Metti in ordine dalla moneta che vale di più a quella che vale di meno, numerando.



B Colora i quadratini delle monete necessarie.



C. Segna con una X la risposta giusta.

Per formare 1 euro (1€) quante monete da 50 centesimi (50c) occorrono?

- 2
- 5
- 10

Per formare 2 euro (2€) quante monete da 1 euro (1€) occorrono?

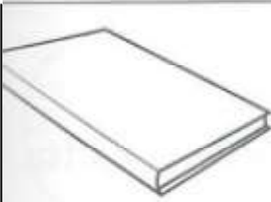
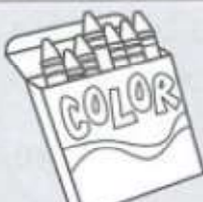
- 4
- 2
- 3

Per formare 1 euro (1€) quante monete da 1 centesimo (1c) occorrono?

- 10
- 50
- 100



D. Martina è entrata in cartoleria e ha comprato i seguenti oggetti:

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| 3 euro  | 9 euro  | 2 euro   | 15 euro   |

Martina consegna al negoziante esattamente i soldi necessari. Disegnali usando le monete e/o le banconote che preferisci:

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|--|--|--|--|

Luca e Giulia vanno in pizzeria. Osserva che cosa acquistano, calcola e rispondi.

| Luca  |   |   | Giulia  |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| 4 euro  | 2 euro  | 4 euro  | 4 euro  | 1 euro  | 3 euro  |

- 1 Quanto spende Luca? \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ euro
- 2 Quanto spende Giulia? \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ euro
- 3 Quanto spendono in tutto? \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ euro
- 4 Decidono di dividersi in parti uguali la spesa totale.  
Quanto spende ogni bambino? \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ euro

★ Calcola il valore degli euro contenuti in ogni borsellino.



- 5 ..... + ..... + ..... = .....
- 6 ..... + ..... + ..... + ..... = .....

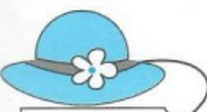
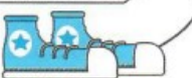
Scrivi cosa possono comprare Lily e Marco se usano tutti gli euro a loro disposizione

7





 euro 12
  euro 8

 euro 10
  euro 25

8





 euro 7
  euro 13

 euro 24
  euro 18

# IL MIO BORSELLINO

12

SUL QUADERNO SCRIVI IL NUMERO DELL'ESERCIZIO,  
L'OPERAZIONE E LA RISPOSTA

- 1 Vorrei comperare un pupazzo che costa **26 euro**. Quanto denaro resterà nel mio borsellino?

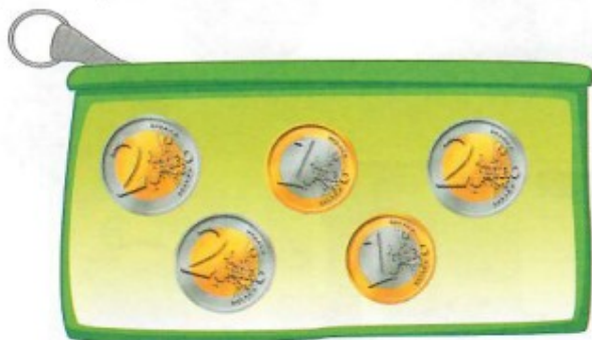


- 2 Per acquistare un costoso libro illustrato mi servono **54 euro**. Quanto denaro resterà nel mio borsellino?



Leggi, poi conta le monete rimaste nei borsellini e completa.

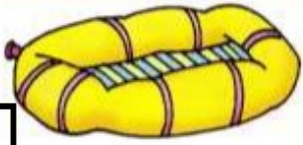
- 3 Avevo **10 euro**, poi ho comperato una penna. Quanti euro ho speso per la penna?



- 4 La mamma mi ha dato **9 euro**, poi ho comperato del pane. Quanto è costato il pane?



Osserva la tabella e rispondi, scrivendo sul quaderno il numero della riga, Sì' o No e il numero esatto.

|   | Mi piacerebbe comperare   | Possiedo  | Posso comperarlo? | Quanto...   |
|---|---|---|-------------------|---|
| 1 | <br>€75  |    | SÌ NO             | ... mi resta?<br>€25 €35<br>€15                               |
| 2 | <br>€32  |    | SÌ NO             | ... mi manca?<br>€1 €5<br>€3                                  |
| 3 | <br>€63 |   | SÌ NO             | ... mi resta?<br>90 centesimi<br>20 centesimi<br>50 centesimi |
| 4 | <br>€4 |  | SÌ NO             | ... mi manca?<br>40 centesimi<br>20 centesimi<br>60 centesimi |

Copia sul quaderno e scrivi le soluzioni (puoi scrivere il valore delle monete, senza disegnarle).

Simone ha 66 centesimi. Quali monete potrebbe avere in tasca?

Scrivi le soluzioni.

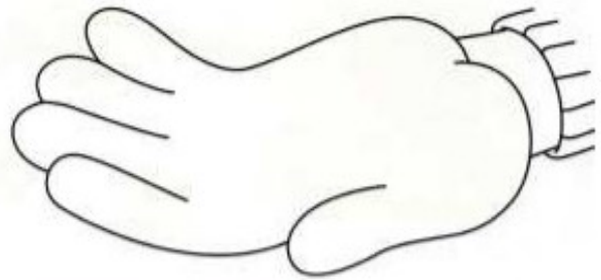
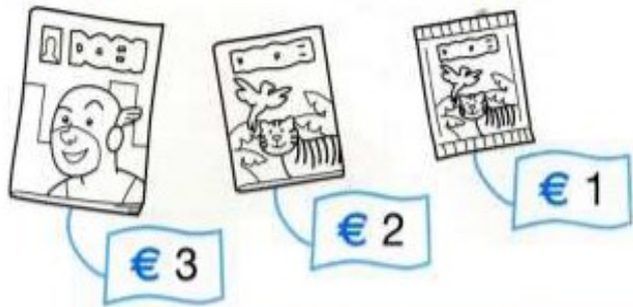


5 .....

6 .....

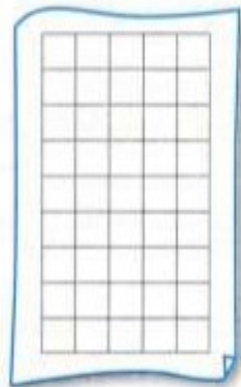
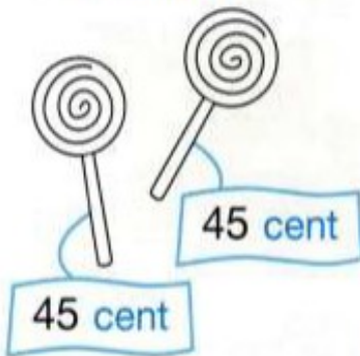
Scrivi sul quaderno il numero corrispondente ad ogni situazione, l'operazione, la risposta e disegna quanto richiesto.

- 1 Fabio compra un giornalino, un album e le figurine. Calcola a mente **quanto spende** e completa, poi **disegna** nella mano il denaro con cui può pagare.

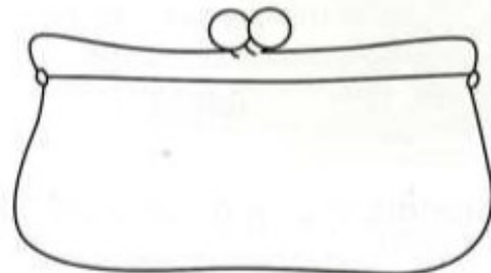


Fabio spende in tutto .....

- 2 Laura acquista due lecca-lecca: calcola in colonna **quanto spende** e completa, poi **disegna** nel borsellino le monete con cui può pagare.



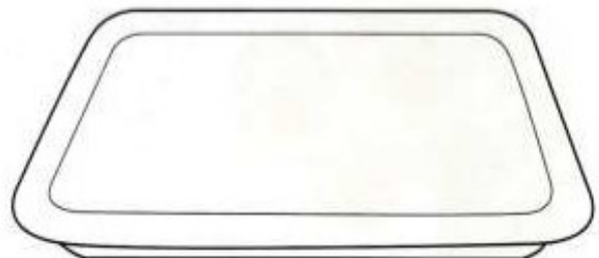
Laura spende .....



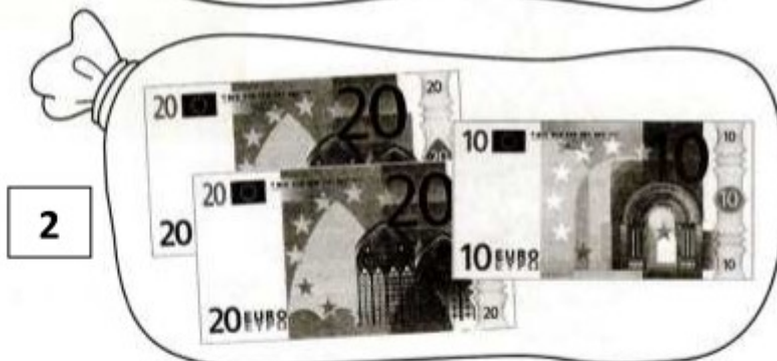
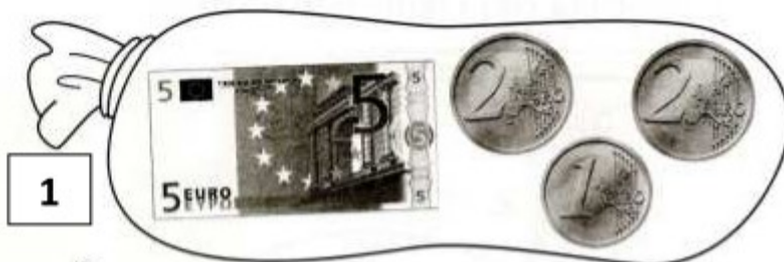
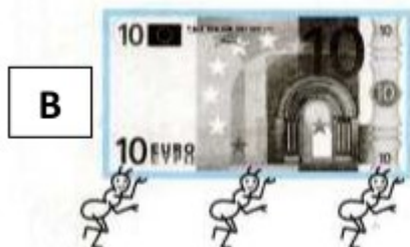
- 3 Igor compra un videogioco e paga con una banconota da 50 euro. **Quanto riceve di resto?** Calcola in colonna, completa e disegna.



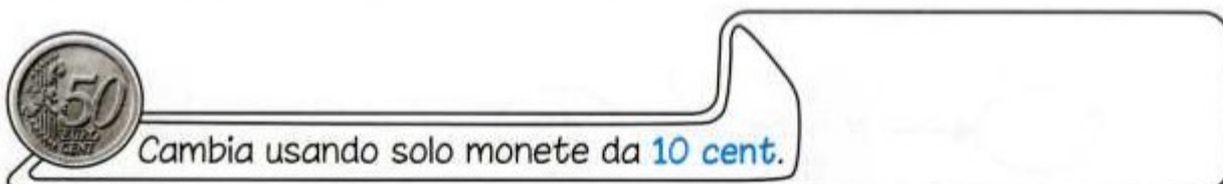
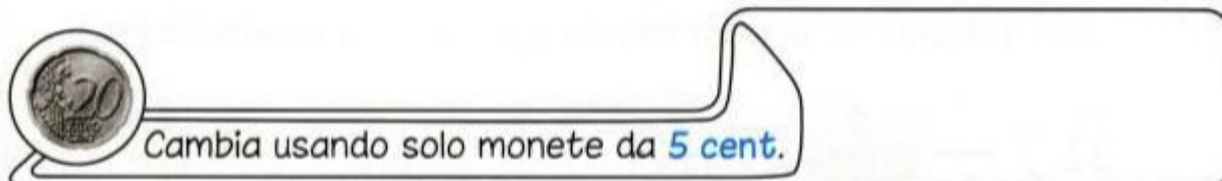
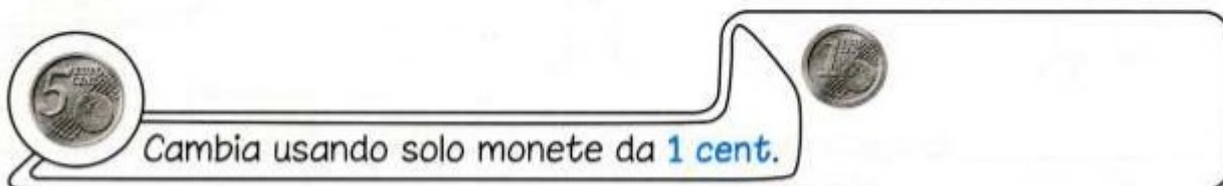
Igor riceve di resto .....



Collega ogni moneta o banconota al cambio corrispondente abbinando lettere e numeri in modo corretto.

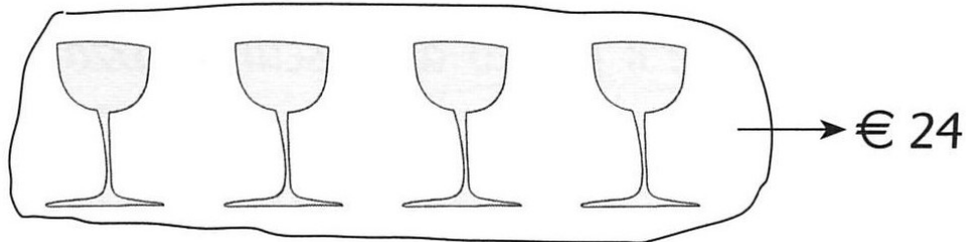


Cambia i centesimi di euro: disegna sul quaderno secondo le indicazioni.



# EUROproblemi

ESEMPIO



Ci sono 4 bicchieri che costano in tutto 24 euro.

Quanto costa un solo bicchiere?

**Cosa devi fare?**

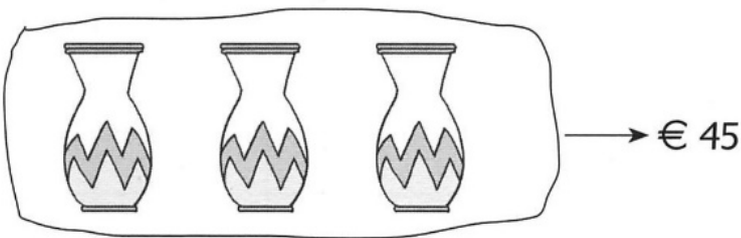
24 (euro) diviso 4 (numero dei bicchieri) = 6 (costo di un solo bicchiere) ed infatti  $6 + 6 + 6 + 6$  (cioè la somma dei singoli costi di un bicchiere) = 24

**Sul quaderno tu scriverai:**

$24 : 4 = 6$  infatti  $6 \times 4 = 24$

## Tocca a te

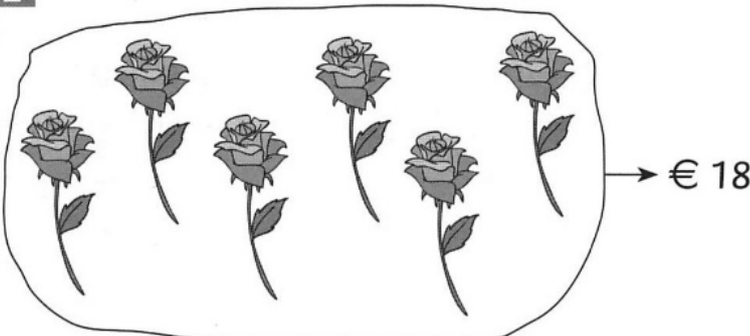
1



Calcola qual è il prezzo di ciascun vaso

.....  
.....

2

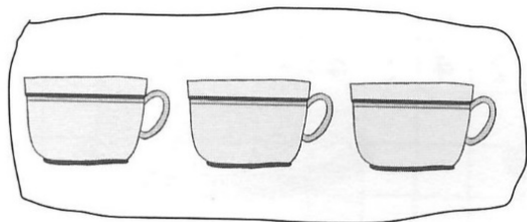


Calcola il prezzo di ogni rosa

.....  
.....

3

Calcola il prezzo di ciascuna tazza



→ € 15

.....  
.....

4

Qual è il prezzo complessivo delle caraffe?



€ 15

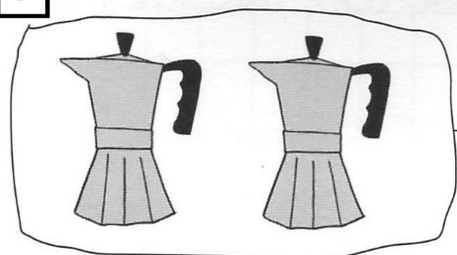
€ 15

€ 15

.....  
.....

Calcola quanto costa una caffettiera

5

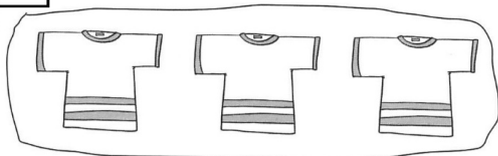


→ € 72

.....

6

Calcola quanto costa ciascuna maglietta

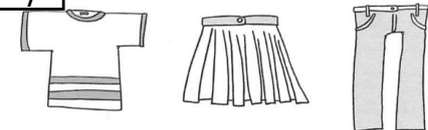


€ 45

.....  
.....

7

Qual è il prezzo totale degli indumenti?



€ 15

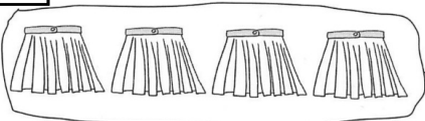
€ 22

€ 25

.....  
.....

8

Quanto costa ogni gonna?



→ € 96

.....  
.....

9

Calcola il prezzo del diario



.....  
 € 63 .....

10

PREZZIO SCONTATI!

Calcola il prezzo del vocabolario

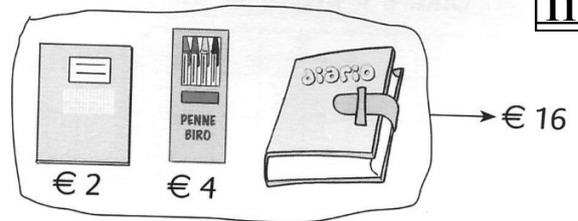


€ 48 .....

Qual è il prezzo del diario?

.....  
 .....

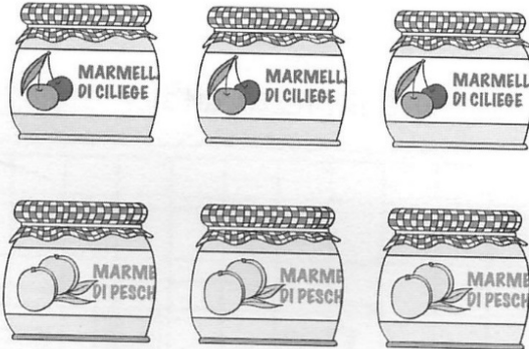
11



Calcola il prezzo totale

.....  
 .....

12



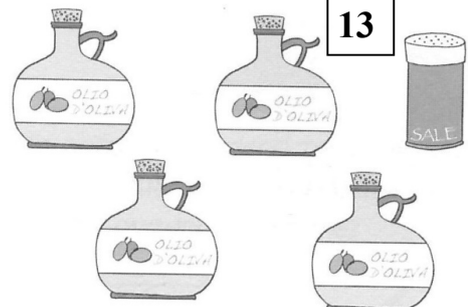
La marmellata di ciliege costa 4 euro a vasetto.

I vasetti di marmellata di pesca costano 9 euro.

Calcola quanto costa il sale

.....  
 .....

13



Il costo totale è 25 euro.

L'olio costa 6 euro a bottiglia.