

Piega CERCHI

Colora ogni UNITA' PIEGATA
come vuoi tu e infine sotto
al tuo colore preferito
metti la colla

*Matematica
in gioco*

Ritaglia il cerchio, piegalo a metà
e poi ancora a metà

1 : 4

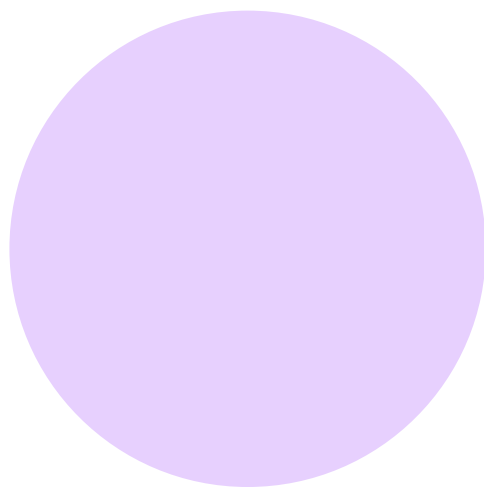
QUATTRO PARTI UGUALI



Ritaglia il cerchio, piegalo a
metà poi ancora a metà
e di nuovo a metà

1 : 8

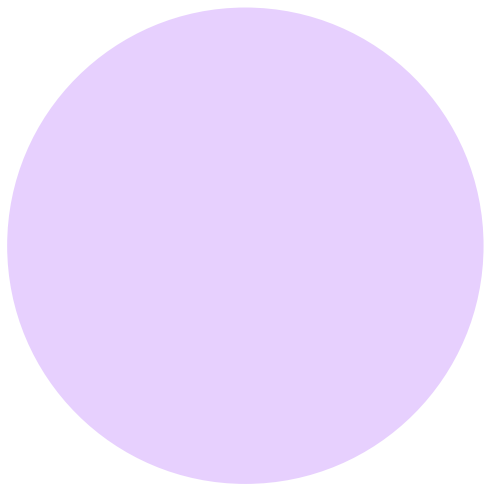
OTTO PARTI UGUALI



Ritaglia il cerchio poi
piegalo a metà

1 : 2

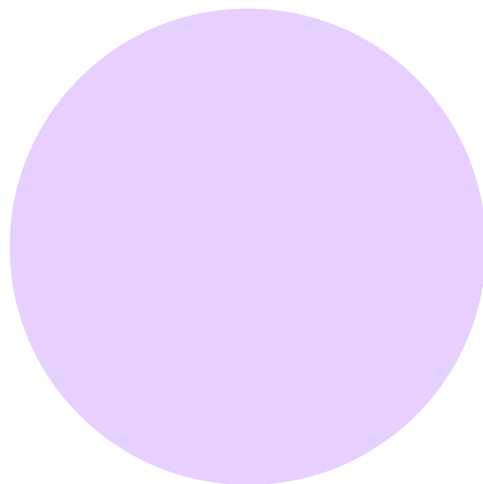
DUE PARTI UGUALI



Ritaglia il cerchio, piegalo a metà
e quella metà in tre parti

1 : 6

SEI PARTI UGUALI



Ritaglia i rettangoli, scrivi su ogni finestrella il giusto valore (guarda l'esempio), poi incollali sul tuo quadernetto delle frazioni mettendo la colla sotto al numero di partenza, scrivi sotto alle altre alette la divisione che hai eseguito

*Matematica
in gioco*

24	12
	12

24	

20	

20	

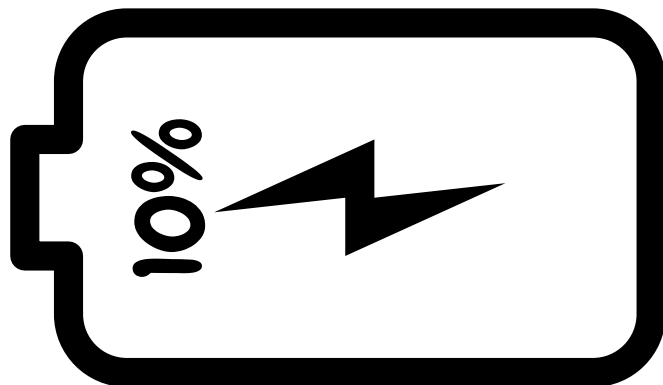
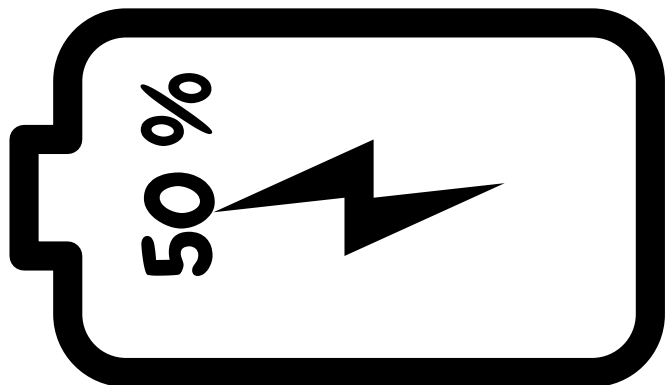
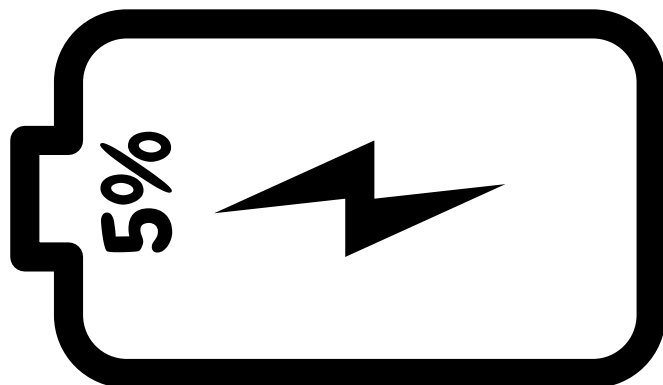
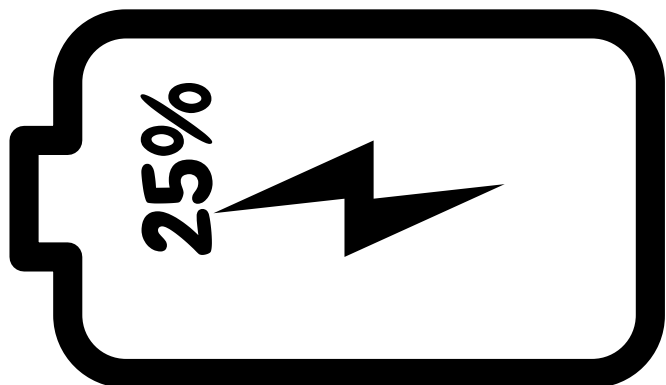
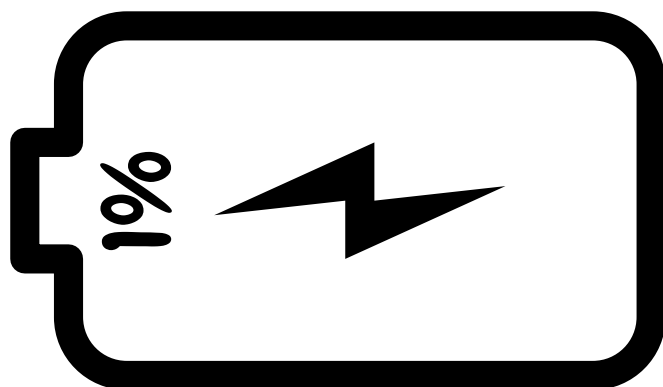
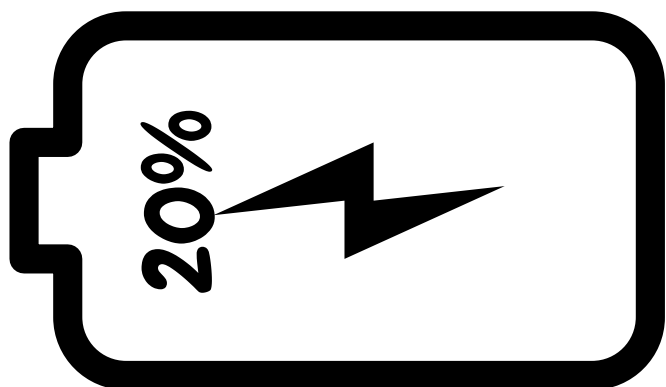
42	

42	

Batterie SCARICHE

*Matematica
in gioco*

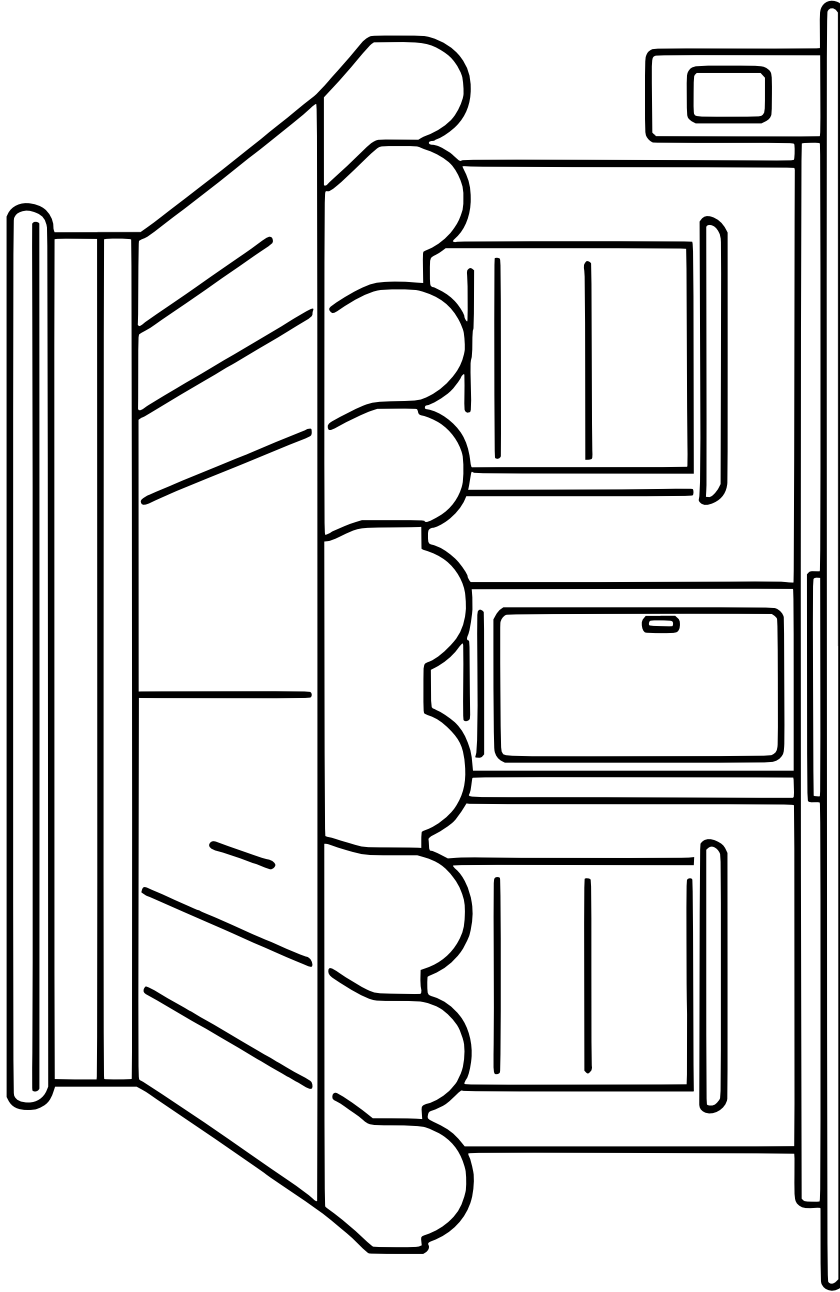
Ritaglia ogni batteria poi colorala per rappresentare la ricarica rimanente infine incollale tutte sul tuo quadernetto delle frazioni


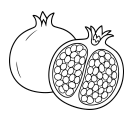



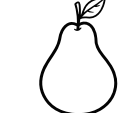


Matematica
in gioco

Spesa dal FRUTTIVENDOLO

Ritaglia il negozio di ortofrutta, incollalo sul tuo quadernetto delle frazioni.
Nella vetrina di sinistra metti i tre frutti meno cari, nella vetrina di destra i
tre più cari. Come nei negozi veri i prezzi sono intesi al chilo



					
8,50 €	7,20 €	5 €	3,50 €	2,80 €	2,50 €

TAPPA AL 100

Matematica
in gioco

Colora con il tuo colore preferito ogni quadrato con l'amico del 100 che manca, poi ritagliali, metti la colla sotto al lato sinistro di ogni quadrato in modo tale che si possano aprire come si aprono delle finestrelle. Sotto ad ogni finestrella scrivi l'addizione che rappresenta i due colori (es, nel primo caso scriverai $20 + 80 = 100$)

