



Project Number: 2018-1-IT02-KA201-048274

STRUMENTO DI MONITORAGGIO

Problemi

Scopo: Risolvere problemi

	Aritmetica	Geometria	Algebra
Memoria			
Ragionamento			X
Viso-spaziale			

Elementi per monitorare la capacità di risolvere i

problemi:

1. Maria aveva 56 centesimi. Poi Eric le diede altri 37 centesimi. Quanti centesimi ha Maria adesso?
2. Sam aveva 34 caramelle. Poi Nick gli diede altre caramelle. Ora Sam ha 53 caramelle. Quante caramelle le ha dato Nick?
3. Julia aveva degli euro. Poi ha dato 16 euro a Simon. Adesso Maria ha 48 euro. Con quanti euro doveva iniziare Maria?
4. John e Peter hanno 64 biglie in tutto. John ha 25 biglie. Quante biglie ha Peter?
5. Mary ha 65 euro. Nick ha 27 euro. Quanti euro ha in più Mary?
6. Mary ha 74 euro. Mary ha 36 euro in più di Nick. Quanti euro ha Nick?
7. John va a pescare con Peter. John cattura 8 pesci. Peter cattura il doppio dei pesci di John. Quanti pesci ha pescato Peter?
8. 4 palloncini costano 12 euro. Quanto costeranno 9 palloncini?



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.