

**SCHEDA RISPOSTE**  
**CLASSE PRIMA – SUD AFRICA**

N°	SOLUZIONI	PUNTI
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- LA CASA CON IL PAVIMENTO PIU' GRANDE E' QUELLA INDICATA DALLA LETTERA .....<b>B</b>.....</li> <li>Oppure</li> <li>- LE CASE CON IL PAVIMENTO PIU' GRANDE SONO QUELLE INDICATE DALLE LETTERE.....</li> <li>- LA CASA CON IL PAVIMENTO PIU' PICCOLO E' QUELLA INDICATA DALLA LETTERA.....</li> <li>Oppure</li> <li>- LE CASE CON IL PAVIMENTO PIU' PICCOLO SONO QUELLE INDICATE DALLE LETTERE. ...<b>A, F</b>.....</li> </ul>	10
2	- SI POSSONO TROVARE AL MASSIMO...6.... SISTEMAZIONI DIVERSE	10
<b>TOTALE</b>		<b>30</b>





	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ecco come può fare:</li> <li>- <b>si possono mettere il mattino dei sassolini in una ciotola, uno per ogni cammello che esce, e poi la sera si può togliere un sassolino per ogni cammello che entra: se la sera tutti i sassolini vengono tolti dalla ciotola, allora sono rientrati tutti i cammelli.</b></li> </ul>	
4	<p>Evidentemente non è questa l'unica soluzione: qualcuno fa proposte migliori dal punto di vista operativo, qualcuno fa proposte peggiori o addirittura fa proposte inutilmente complicate</p>	20
TOTALE		60



	<p>- <b>Ecco come può fare:</b></p> <p>- <b>si possono mettere il mattino dei sassolini in una ciotola, uno per ogni cammello che esce, e poi la sera si può togliere un sassolino per ogni cammello che entra: se la sera tutti i sassolini vengono tolti dalla ciotola, allora sono rientrati tutti i cammelli.</b></p>	
4	Evidentemente non è questa l'unica soluzione: qualcuno fa proposte migliori dal punto di vista operativo, qualcuno fa proposte peggiori o addirittura fa proposte inutilmente complicate	20
<b>TOTALE</b>		<b>60</b>

## SCHEDA RISPOSTE

### CLASSE QUINTA – SUD AFRICA

N°	SOLUZIONI	PUNTI
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La casa con il pavimento più grande è quella indicata dalla lettera .....<b>C</b>.....</li> <li>Oppure</li> <li>- Le case con il pavimento più grande sono quelle indicate dalle lettere.....</li> <li>Oppure</li> <li>- La casa con il pavimento più piccolo è quella indicata dalla lettera.....</li> <li>Oppure</li> <li>- Le case con il pavimento più piccolo sono quelle indicate dalle lettere.....<b>A, F</b>.....</li> </ul> <p><b>Si può costruire una casa con il pavimento più largo se si costruisce con i pali un poligono regolare di 16 lati, per esempio, ma ci sono anche altre soluzioni e alcuni le hanno proposte.</b></p>	10
2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thabo ha ragione ...<b>SI'</b>.....</li> <li>- Thabo ha torto .....</li> </ul>	10
3	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Al massimo si possono trovare sistemazioni diverse per ...<b>24</b>..... sere</li> </ul>	10

4	<p>- Ecco come può fare:</p> <p><b>- si possono mettere il mattino dei sassolini in una ciotola, uno per ogni cammello che esce, e poi la sera si può togliere un sassolino per ogni cammello che entra: se la sera tutti i sassolini vengono tolti dalla ciotola, allora sono rientrati tutti i cammelli.</b></p> <p>Evidentemente non è questa l'unica soluzione: qualcuno fa proposte migliori dal punto di vista operativo, qualcuno fa proposte peggiori o addirittura fa proposte inutilmente complicate</p>	20
TOTALE		60